

# Trojan邱健蓄电池T-125+ 杠杆式升降机用

产品名称	Trojan邱健蓄电池T-125+ 杠杆式升降机用
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-125+ 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

### Trojan邱健蓄电池T-125+ 杠杆式升降机用

Trojan 电池 - 深循环技术中值得信任的品牌 — 提供新 AC 系列，设计用于满足地板清洁机和高空作业平台应用的需要。

AC 系列庞大的产品线使你能够选择所需的功能和。AC 系列提供、性能的 6 伏和 12 伏规格富液型电池，和竞争对手的电池相比，提供更多的功能和优点，包括：

Maxguard 隔板和Alpha Plus 铅膏配方可以提供更长的使用寿命、行业的性能以及更低的整体维护费用。

两种电池盒 - Polyon 电池盒用于在高负荷应用中提供杰出耐久性，普通电池盒用于标准应用

庞大的产品线提供从高到低的容量，以满足不同的使用和要求，所有产品都具有同样的 Trojan 质量。Trojan 的 AC 系列电池能够在不增加成本的情况下让您拥有长的运行时间和更多高效的工作时数。

美国进口Trojan邱健6V电池.型号规格为T-105.适用于高尔夫球车.观光游览车蓄电池保修免责条款.保修条款对下面的原因不适用:滥用.例如充电过度.充电不足.电池液不合适.电线松或腐蚀或硬件腐蚀.缺乏在电池车主手册上的正确的维护.由于不正确安装电池导致的损坏.疏忽.破损.过冷.烧.爆炸.破坏.加额外的化学物质或长期在没有充电时行驶车辆.有缺陷的充电器导致电池损坏,更换电池必须整组更换.即使一组电池中只有1块电池坏了也需要整组更换.

美国Trojan电池介绍:Trojan 电池公司的电池技术为世界电池领域的的技术.自1925年开始.Trojan在开发深循环电池方面一直走在的前端.我们数十年的经验.不断的研究.及不懈的努力在我们生产的每一个深循环电池中完全得以体现.98%以上的美国高尔夫球场的车队都使用Trojan电池.这是因为. Trojan自从1952年发

明了高尔夫车电池以后,一直保持生产的产品.检查一下电动高尔夫车座位的下面.你就会发现Trojan深循环电池.这些电池.性和可靠性强.是Trojan的旗舰产品.可以用于世界上不平整的高尔夫球场.Trojan设计Maxguard(极级保护隔离层)及Alpha Plus(阿尔法+)高密度铅膏配方晶体可以提高电池的寿命.延长使用时间并减少维护次数. Trojan电池具有的性和可靠性以及已经证明的适用的技术.您尽可以放心使用.美国原装的Trojan进口深循环蓄电池优点: 美国TROJAN公司是长周期蓄电池技术的世界 可靠.的进口蓄电池TROJAN\_MAROON(栗色)拥有强大的能量及的价值 不断的技术赋予TROJAN长周期进口蓄电池高的能量效率 的设计MAXGUARD终级保护隔离层.并增加电池使用寿命及运行安全性 ALPHAPLUS(阿法+)高密度膏体配方晶体.改进了电池使用寿命 全系列长周期进口深循环蓄电池适合任何应用场合的需要

## 邱健蓄电池9大注意事项

- 1、蓄电池的电极接线处是这个季节容易出现问题的地方,所以要注意随时检查。检查电路各部分有无老化或短路的地方。防止电池因为过度放电而提前退役。检查时,如果发现电极接线处有绿色的氧化物,要记住拿开水冲掉,这些绿色氧化物不清除的话,会引起发电机发电量不足,使电瓶处于亏电状态,严重时会引起电瓶的早期报废,或者是打不着车。用开水冲掉后,并要用压缩空气吹干水分,然后喷涂上的防护剂,防止氧化层再次出现。
- 2、点火系统保养关乎车辆能否启动,因而应仔细检查插头部位,看是否生锈。一旦生锈,就要使用清洗剂处理。此外,对于火花塞的保养也不能掉以轻心。
- 3、充电系统要着重检查发电机皮带是否在经过雨打高温后有老化现象或者开裂情况发生。如果没有发生上述情况,还要记住看看皮带的松紧度。皮带过松,会引起皮带的嚣叫,使皮带早磨损;皮带过紧,又会造成发电机轴承的偏磨。
- 4、蓄电池长久不用,它会慢慢自行放电,直至报废。因此,每隔一定时间就应启动一次汽车,给蓄电池充电。蓄电池有一定的使用寿命,到一定的时期就要更换。
- 5、有时在路途中发动机熄火启动不了,作为临时措施,可以向其他的车辆求助,用它们车辆上的蓄电池来发动车辆,将两个蓄电池的负极和负极相连,正极和正极相连。
- 6、电解液的密度应按照不同的地区、不同的季节按照标准进行相应的调整。
- 7、在缺电解液时应补充蒸馏水或补液。切忌用饮用纯净水代替。因为纯净水中含有多种微量元素,对蓄电池会造成不良影响。
- 8、在启动汽车时,不间断地使用启动机会导致蓄电池因过度放电而损坏。正确的使用办法是每次发动车的总时间总长不超过5秒,再次启动间隔时间不少于15秒。在多次启动仍不着车的情况下应从电路、点火线圈或油路等其他方面找原因。
- 9、日常行车时应经常检查蓄电池盖上的小孔是否通气。倘若蓄电池盖小孔被堵,产生的氢气和氧气排不出去,电解液膨胀时,会把蓄电池外壳撑破,影响蓄电池寿命。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡,方可进行测试或使用。

## 搬运、存储

蓄电池重且外壳脆,搬运时应轻拿轻放,严禁翻滚和摔蓄电池,同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方，避免阳光直射，应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态，不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~ 30 的环境下储存，存放的蓄电池应每三个月应进行一次补充电，存放时间

### 1、免维护

采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）。不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。

### 2、安全可靠性强：

采用自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部，蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭破。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出，对人无害。

### 3、使用寿命长：

在20 环境下，系列小型密封电池浮充寿命可达3年，固定型密封电池浮充寿命可达6年，系列电池浮充寿命可达8年，系列电池浮充寿命可达10年，系列电池浮充寿命可达15年。

### 自放电率低：

采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20 的环境温度下，蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。

### 适应环境能力强：

可在-20 ~ +50 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防区的特殊电源。

### 方向性强：

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不露，保证了正常使用。