

韩国ROCKET蓄电池-中国-数据中心基站应急用进口电池

产品名称	韩国ROCKET蓄电池-中国-数据中心基站应急用进口电池
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	800.00/只
规格参数	火箭:ROCKET GSL系列2:1000AH 规格:6V225AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

韩国ROCKET蓄电池-中国-数据中心基站应急用进口电池

火箭ROCKET蓄电池L系列2V100AH免维护，复苏蓄电池

火箭ROCKET蓄电池正确使用办法

我们现在常用的电动车电瓶是铅酸蓄电池，因为铅酸蓄电池无记忆性的，所以大家千万不要把电动车电池跟手机电池一样用。如果电量亏损过于严重(俗称的虐电行驶)，会导致电池不可逆硫酸盐化，继而减少火箭蓄电池使用寿命，严重时导致电瓶寿命终结。下面是铅酸蓄电池的

- 1、切勿短路电池。当电池的正负极通过外部物质实现电接触，电池就短路了，例如放在口袋中的无外包装电池就会因与钥匙或硬币等金属材料接触而产生短路。
- 2、正确安装电池。使电池的极性标记(“+”和“-”)和用电器具的标记正确对应。如果电池被不正确地反向安装到用电器具中，则可能发生短路或充电，导致电池温度的迅速升。
- 3、不要试图对电池充电。对不能充电的原电池进行充电，会使电池内部产生气体和热量。
- 4、不要对电池强制放电。电池被强制放电时，其电压将会低于设计性能并在电池内部产生气体。
- 5、不要加热或直接焊接电池。电池被加热或焊接时，热量会造成电池内部发生短路。
- 6、不要拆解电池。电池被拆解或分开时，电池组分之间有可能发生接触，从而导致短路。
- 7、不要将新旧电池或是不同型号、品牌的电池混用。当需要更换电池时，应同时用同品牌、同型号、同批次的新电池更换所有的电池。当不同品牌和型号的电池或是新旧不同的电池共同使用时，由于不同电池之间电压或容量的不同，部分电池会发生过放电。
- 8、不要使电池变形。不要对电池进行挤压、戳穿或其他形式的损伤，这些滥用往往会导致电池发生短路。