

KOKO蓄电池6GFM6012V60AH储能电池

产品名称	KOKO蓄电池6GFM6012V60AH储能电池
公司名称	山东昊明电子商务有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:KOKO铅酸蓄电池 电压:12V 质保:三年
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路邹庄新村12号楼一单元1101
联系电话	13701114906 13701114906

产品详情

??????????

?UPS??

?????

???

??????????

?????????

???????

?12V??????

??15????20??????????????????

?10????????

????????????????????

?????

?FOV??????????

?VRLA AGM????????????????99%

????????

????/??/??/????????

??????

??????

1????????????????????

2? ?????20????????????3%

3? ?????????????

4????????????????????

5? ?????????????????

6? ?????????,????

一个好的电动车电池能使用好几年，自然也就能节省更多的钱。但是事实上，电动车电池行业良莠不齐。有的质量超然，有的则很差，前者自然能为消费者省钱，后者不要说省钱，能省心就不错了。电动车电池使用过程中，容量逐渐衰减，性能逐渐下降，直到寿命终止，达不到用户要求时，就需要更换电池。为保证运行的可靠性，需要密切关注电池的运行状况，及时更换电池。出现以下的情况，很可能就是需要更换电池的征兆，建议到的电动车店或者维修店检测。

- 1、电池实际放电容量低于额定容量的60%左右，经维护无法明显上升者，可以确定报废。这是由于电池使用过程中，容量衰减到60%左右后性能会大幅衰减，各部件都基本达到恶化的状况，这种衰减有逐渐加快的趋势，很快就会彻底失去充放电能力。
- 2、电池无论是充电还是放电，其外壳都严重发热。发热的原因是极板上的活性物质严重脱落，并发生了“不可逆硫酸铅结晶”，内阻增大，发热量增大。这时如果打开电池安全阀检查，会看到电解液“发黑”，严重失效时无法修复。这时，电池自放电很快，有时充电后很快就没电了。严重的会使电池起鼓，甚至电池外壳、线路还会出现燃烧。
- 3、充电几十分钟就会充满，骑行不到几小时就没电了这个时候就要重新换电池了，并且在选择电池前对充电器，控制器，线路进行全面检测，确保旧的原件对新的电池起到保护的作用。选择电池的时候尽量选择高品质的品牌电池。