

火炬3-DG-210加液蓄电池6V210AH观光车升降车洗地机

产品名称	火炬3-DG-210加液蓄电池6V210AH观光车升降车洗地机
公司名称	山东福宏讯飞电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:火炬 型号:6V210AH 产地:中国
公司地址	山东省济南市槐荫区梦世界润园722402
联系电话	15698003556 15698003556

产品详情

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。

安全可靠性强:

· 采用全自动的安全阀(VRLA), 能防止气体被吸入蓄电池影响其性能, 同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异

常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时, 采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池

配套使用, 确保蓄电池组使用更加安全。

使用寿命长:

· 在20 环境下, FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年, FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年, FML系列电池浮充

寿命可达10年, FMH系列电池浮充寿命可达10年, GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低:

· 采用特种铅钙多元合金, 对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制, 在20 的环境下, KSTAR蓄蓄电池在6个月

内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强

- 采用铜芯镀银端子及特别设计，保证jijia电气性能。

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。可用于防暴区的特殊电源。

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会泄露，保证了正常使用。

绿色无污染:

- 静音、且无污染物排出。蓄电池房无需用耐酸防腐措施，可与电子仪器等设备同置一室。

全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

- 采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越。

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率。

- 独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命。

- 添加剂的合理使用。使PCL(容量早期损失)得以更好的解决。

· 全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，保证jijia的电气性能