

德国阳光蓄电池A412/65F10 12v65ah参数详情

产品名称	德国阳光蓄电池A412/65F10 12v65ah参数详情
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	1600.00/只
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A412/65F10 产地:德国
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

VRLA双登蓄电池与传统铅酸蓄电池的最大区别是，传统蓄电池非密封，由于挥发、反应等过程，双登蓄电池会失酸失水，需要定期加酸加水，最常见的传统蓄电池就是汽车蓄电池，生活中叫做电瓶来的。

德国阳光蓄电池维护及使用

随着天气越来越炎热，蓄电池是汽车不可缺少的一部分，广大车主对于汽车蓄电池的维护和保养也需要重视起来，市场上现有蓄电池的品种大致可分为两种:传统的铅酸蓄电池和近年使用比较多的免维护蓄电池。国内大多数汽车都是使用免维护蓄电池。

免维护蓄电池是用铅钙合金制造成的，因为蓄电池采用了铅钙合金做栅架，所以充电时产生的水分解量少，水分蒸发量也低，加上外壳采用密封结构，德国阳光蓄电池维护及使用开释出来的硫酸气体也比较少，所以它与传统蓄电池比拟，具有不需添加任何液体，对接线桩头、电线和车身侵蚀少，抗过充电能力强，起动电流大，电量储存时间长等长处，在海内外很受青睐。

.当电流表指针显示蓄电量不足时，应该及时充电。蓄电池的蓄电量可以在仪表板上反映出来。有时在路途中发现电量不够了，发动机又熄火启动不了，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。

3.电解液的密度应按照不同的地区、不同的季节按照尺度进行相应的调整。

4.当电解液不足时应增补蒸馏水或专用补液。切忌用纯净水代替。由于纯净水中含有多种微量元素，对蓄电池会造成不良影响。

5.在启动汽车时，不中断地使用启动机会导致蓄电池因过度放电而损坏。准确的使用办法是每次发动车的总时间总长不超过7秒，再次启动距离时间不少于15秒。在多次启动仍不启动的情况下应从电路、点火线圈或油路等其他方面找原因。

德国阳光蓄电池在UPS不间断电源的应用

UPS不间断电源持续扩展应用于企业内部以保护精密且不可断电的设备组件。由于UPS电源的使用者不断增长，新旧型的UPS也各自运作于厂办内，因此保护处理这些UPS成为一个研究课题。由于网络的广泛，UPS电源与网络联机不像早年困难，使得IT处理者和IT职工能直接会合处理全部UPS.本文将评论怎样通过系统处理全部UPS，以及会合处理UPS的利益。

为了保护设备运作