

AGM12-130 VICTRON电池 BAT412121084逆变器 房车AGM电池

产品名称	AGM12-130 VICTRON电池 BAT412121084逆变器 房车AGM电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1150.00/件
规格参数	品牌:Victron Energy蓄电池 型号:BAT412121084 容量:12V130AH
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

VICTRON蓄电池AGM12-130 BAT412121084逆变器 房车AGM电池

VICTRON 12V 130Ah 深循环 AGM 电池

AGM 是吸收性玻璃毡的缩写：电解液通过安装在板之间的玻璃纤维毡中的毛细管作用被吸收。

AGM 电池完全防水，并且据说是免维护的（这并不意味着它们不应该保养）。

与凝胶电池相比，AGM 电池可以在短时间内提供更高的功率，但在循环方面的阻力较小。

Victron AGM深循环电池的主要特性

骑行寿命：

80% 放电时 400 次循环

50% 放电时 600 次循环

30% 放电时 1500 次循环

20 ° C 充电维护寿命：7 - 10 年，30 ° C 4 年。

20 ° C 时自放电率极低，每月 2%。

这些电池只要能快速充电，就可以抵抗深度放电。

AGM 深循环 Victron 电池的使用领域

小型太阳能装置：花园棚、棚屋

房车、大篷车

逆变器储能

威创能源

AGM深循环电池由荷兰Victron Energy公司生产。这家公司创建于20世纪70年代初，目前产品销往世界各地。Victron Energy是车载能源系统（电池、转换器/充电器、太阳能电池板等）以及独立太阳能站点的市场。

这个品牌特别出名有几个原因：

他们产品的卓越品质，

其持续的创新政策，

对于端产品来说性价比非常。

有关 AGM 深循环 VICTRON 电池的使用说明

与所有铅电池一样，收到后，必须在使用前完成充电。

初始充电电流一般限制在大C20/5。

Victron 深循环 AGM 电池可以保持通电。

请勿将电池完全放电。电压不得低于 11V。

放电后立即充电。

如果串联或并联使用多个电池，建议将它们断开并定期检查各自的电压。如果电压有差异，请分别对它们充电。

好将电池安装在温度受控的区域。

可以增加或减少浮充电压以补偿温度变化，调节变化为 $\pm 3 \text{ mV} / ^\circ \text{C}$ 。

所有铅电池在存放前必须进行充电。Victron 深循环 AGM 电池可以每季度充电一次，因为它们的自放电率非常低：20 °C 时每月低于 2%。

12V/130Ah凝胶深循环电池包含在凝胶深循环电池列表中，由于其内阻非常低，因此适用于绞车、推进器和逆变器等大电流放电应用。这种创新电池是电化学最新进展的成果。它的正极板使用了特殊的糊剂，即使电池 100% 放电，也不易软化。在深度放电的情况下，电解质中的新添加剂有助于减少硫酸盐化。

与 Victron 系列中的其他电池一样，12V/130Ah 凝胶深循环电池配备了 VRLA（阀控铅酸）技术，这意味着它们是完全密封的，在过度充电或电池故障的情况下，气体将通过安全阀。VRLA 技术还使这些电池终身免维护。

Victron 凝胶电池还具有出色的 100% DoD（充电深度）性能和恢复能力。这些电池也比标准深循环凝胶电池稍小、更轻。

产品亮点

推荐充电电压：

浮动服务：

吸收：不适用

浮动电压：13.5 – 13.8V

存储电压：13.2 – 13.5V

正常循环服务：

吸收：14,2 – 14,6 V

浮动电压：13.5 – 13.8V

存储：13,2 – 13,5 V

循环服务快速充电：

吸收：14,6 – 14,9 V

浮动电压：13.5 – 13.8V

存储电压：13.2 – 13.5V