# Discover蓄电池 AGM 深循环电池 EV31A-A DISCOVER / 12V 115 AH

产品名称	Discover蓄电池 AGM 深循环电池 EV31A-A DISCOVER / 12V 115 AH
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1550.00/只
规格参数	品牌:Discover蓄电池 容量:115AH 型号:EV31A-A
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

AGM 深循环电池 12V 115 Ah / EV31A-A 发现AGM 深循环电池 12V - 发现专为电动汽车(清洁设备、搬运等)和可再生能源设计的 AGM 电池。AGM 电池的优势:快速充电(0.3 C10

连续!)和快速放电、免维护、抗振动凝胶电池的优势:深度放电容量、良好的循环寿命 Discover 电池系列是 Sonnenschein GF-V 的直接竞争对手凝胶电池使用寿命:80% 放电 500 次50% 放电 1000 次20% 放电 2800次标称电压:12 V容量 (C5):105 Ah容量 (C20):114 Ah尺寸(长 x 宽 x ):330 x 172 x 236 毫米重量:33 公斤M8 插入式母端子(可选自动端子:联系我们)端子位置:纵向 MINUS 在左侧,PLUS 在右侧保修 = 1 年DISCOVER

客户意见

5/5

调试前在洗地机上充电,试了20分钟没问题。当然以后看。没有明显缺陷的新电池。漂亮的建筑。

设备在负载下不间断运行。

不需要维护。

该技术持续时间更长:电池可以在使用过程中充电。

#### 性能和可靠性:

该电池采用新的 EV 牵引干电池技术制造。

电动汽车牵引干电池具有性能、可靠和免维护的特点。

真正的牵引板设计提供卓越的循环性能和延长的循环时间,使 EV 系列成为牵引电池的选择。

#### 智能储蓄:

完全没有气体排放和电解液泄漏的可能性

保护您的设备免受腐蚀并消除因电解液泄漏造成的伤害和损坏

可充电(无需99%电池耗尽和生命周期损失)

铅酸电池的总拥有成本低,因为它延长了电池寿命,能够在使用过程中为电池充电,节省维护和更换成本。

#### 规格:

电池类型:干电池

电压:12.00V

C5 容量:96 Ah

C20容量:115 Ah

外形尺寸(长\*宽\*)mm:330\*172\*236

重量:33 公斤

AGM 电池的价格是多少?

AGM 电池的价格在 200 到 300 美元之间,是传统铅酸电池的两倍,因此您要确保购买的是耐用的。

AGM 电池值这个价吗?

物超所值。大的好处是他们负责。你可以在秋天给它充电,到了春天它仍然是 99% 充电的。我知道我的比我的旧铅电池持续了相当长的时间……也就是说,我从来没有把钱花在铅上,然后我现在在 AGMS 上花钱。

为什么 AGM 电池这么贵?

为什么 AGM 电池这么贵? AGM

电池的缺点是,由于铅的密度和较的制造成本,它们比普通的外国电池贵得多。Odyssey 和 Northstar 是美国制造的主要 AGM 电池制造商。

AGM 电池的主要缺点是什么?

与传统的浸没式铅酸电池相比, AGM 电池的主要缺点是前期成本。就是这样。

AGM 电池应持续多长时间?

### 三到四年之间

正确维护的 AGM 电池通常可以使用三到四年之间,但这取决于您使用它的数量。此外,您驾驶车辆的数量也会影响电池的使用寿命。

你能用 AGM 电池快速启动汽车吗?

以大约 1500 到 2000 RPM 的速度在行驶中的车辆中转动发动机大约 5 分钟,以在没电的电池上获得一些表面电荷。汽车启动后,先拆掉地上的-电缆,再拆掉行驶车辆上的-电缆。然后,您可以小心地卸下两条 + 电缆。是的,你可以。

## 是什么导致 AGM 电池失效?

及时,AGM 电池(包括 OPTIMA 电池)可能会失效。在深度循环应用中使用启动电池时,通常会发生故障。在许多情况下,看起来很糟糕的 AGM 电池完全没问题。他们只是深度出院。

我应该升级到 AGM 电池吗?

您应该升级到 AGM 电池吗?一般来说,如果您的汽车或卡车没有配备 AGM 电池,则有一些非常好的理由切换到 AGM 样式。但是,如果您的汽车或卡车配备了 AGM,或者您有启动/停止系统,则必须将其更换为 AGM 电池。