

# GS蓄电池 MF624 超重型电池 12V200AH 增强生产力

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | GS蓄电池 MF624 超重型电池 12V200AH<br>增强生产力 |
| 公司名称 | 北京狮克电源科技有限公司                        |
| 价格   | .00/个                               |
| 规格参数 | 容量:12V200AH<br>型号:MF624<br>品牌:GS蓄电池 |
| 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

GS蓄电池 MF624 超重型电池 12V200AH 增强生产力

GS MF624 超重型电池

### 电池特性

|           |        |
|-----------|--------|
| 电压        | 12     |
| 容量 (AH)   | 200    |
| CCA (EN1) | 1100   |
| 案例类型      | 标准 C   |
| 长度        | 513 毫米 |
| 宽度        | 274 毫米 |
| 度         | 242 毫米 |
| 终端        | T1     |

温度会影响电池寿命吗？

汽车电池的性能和寿命受温度影响很大，这已不是什么秘密。大多数人认为寒冷的天气会杀死电池，但炎热的天气会缩短电池的使用寿命。当电池变冷时，化学反应会减慢。

寒冷的天气会耗尽 AA 电池吗？

将廉价的碱性 AA 电池放入您的跟踪相机中可能在夏天工作得很好，但寒冷的天气会很快耗尽它们，让您猜测您的钱接下来可能会去哪里。

温度会影响电池电压吗？

电池的电压输出随着温度升而降低，因为温度对电阻和带隙的影响比对化学反应速率的影响更大。因此，这将增加温暖条件下的电池寿命。

冬天如何让电池保持温暖？

市场上有许多商业电池毯，具有隔热或耐腐蚀织物。在紧要关头，您甚至可以使用普通毯子。确保在关闭发动机后立即将毯子放在电池上，因为这将有助于保留发动机散发的热量。

如果汽车电池死了，它会毁掉吗？

为什么给汽车电池放电太糟糕了？即使当汽车电池电压降至 10.5 伏左右时仍有 80% 的容量，但电池仍被认为已完全放电，因为循环更深会因过度硫酸化而对极板造成不可逆转的损坏。

寒冷的天气会破坏汽车电池吗？

冬季天气对汽车电池不利。事实上，当温度低于 32 度时，汽车电池会损失 35% 的强度，在零度时会损失 60%。如果您没有做好准备，您将来可能会发现自己被困在路边，电池没电了，拖着昂贵的拖车。

什么会在汽车熄火时耗尽汽车电池？

即使您的汽车熄火，您的电池也会为时钟、收音机和警报系统等设备供电。这些东西不应该对您的电池产生重大影响。汽车熄火时可能会耗尽汽车电池的因素包括车内灯、车门灯，甚至是坏继电器。

45摄氏度对电池来说很热吗？

一般 35 ° -38 ° 摄氏度是设备的正常温度。于 40 ° 表示将手机放在理想位置。45 ° 以上表示关机一段时间