

邱健蓄电池J305P-AC邱健 6V315AH杠杆式升降机

产品名称	邱健蓄电池J305P-AC邱健 6V315AH杠杆式升降机
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:邱健蓄电池 型号:J305P-AC 产地:美国
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

邱健蓄电池J305P-AC邱健 6V315AH高尔夫球车电池

电动车行驶里程长短是消费者衡量电动车好坏的主要标准之一。众所周知，电动车电池则起了决定性作用，那么电动车电池的保养应注意哪些问题呢？清大华美研究院蓄电池课题组(<http://www.11198.cn>)总结蓄电池保养六技巧供参考：

技巧一：严禁存放时亏电 在亏电状态存放电池，很容易出现硫酸盐化，硫酸铅结晶物附着在极板上，堵塞了电离子通道，造成充电不足，电池容量下降。亏电状态闲置时间越长，电池损坏越严重。因此，电池闲置不用时，应每月补充电一次，这样能较好地保持电池健康状态。

技巧二：定期检验 如果电动车的续行里程在短时间内突然下降十几公里，则很有可能是电池组中至少有一块电池出现断格、极板软化、极板活性物质脱落等现象。此时，应及时到电池修复机构进行检查、修复或配组。这样能相对延长电池组的寿命，大程度地节省开支。

技巧三：避免大电流放电 电动车在起步、载人、上坡时，请用脚蹬助力，尽量避免瞬间大电流放电。大电流放电容易导致产生硫酸铅结晶，从而损害电池极板的物理性能。

技巧四：正确掌握充电时间 一般情况蓄电池都在夜间进行充电，平均充电时间在8小时左右。蓄电池以放电深度为60%-70%时充一次电佳，实际使用时可折算成骑行里程，根据实际情况进行必要充电，避免伤害性充电。

技巧五：防止暴晒 温度过高的环境会使蓄电池内部压力增加而使电池限压阀被迫自动开启，直接后果就是引发电池活性下降，加速极板软化，充电时造成壳体发热、壳体起鼓、变形等致命损伤。

技巧六：避免充电时插头发热

Trojan邱健蓄电池J305G-AC 6V315AH电动叉车、观光车、垛板叉车和洗地机所搭载的蓄电池。

一个优质的蓄电池对于电动叉车和观光车等动力设备来说至关重要。我们公司精心研发的Trojan邱健蓄电池J305G-AC，容量高达6V315AH，能够提供可靠的动力支持，保证设备的高效运行。无论是工业领域的垛板叉车还是旅游景区的观光车，都可以依靠这款蓄电池安心使用。

邱健蓄电池采用先进的混合旋转壳型设计，不仅提供了更高的抗震能力，还能有效抵抗外界对蓄电池的撞击和挤压。这种特殊的设计不仅确保了蓄电池的安全性，还延长了其使用寿命。此外，蓄电池的外壳采用耐腐蚀材料制作，能够在恶劣环境下长时间使用而不会出现腐蚀现象。