

质惠6-8座电动巡逻车昆明本地工厂生产销售，****售后无忧

产品名称	质惠6-8座电动巡逻车昆明本地工厂生产销售，* ***售后无忧
公司名称	云南领鹿科技有限公司
价格	6000.00/辆
规格参数	品牌:质惠 尺寸:3900mm × 1650m 产地:昆明
公司地址	云南省玉溪市红塔区东风中路98号210室（注册地址）
联系电话	18987582202

产品详情

昆明校园电动巡逻车、昆明巡逻电动车销售中心、昆明巡逻车电动厂家、新型电动巡逻车：巡逻车是一种为治安，维和人员专门设计开发的车。市场中使用较多的为四轮方向盘式电动巡逻车，可以乘坐2- 8人，安装有警示灯、鸣笛和喊话装置。该类车大致可分为敞门巡逻车、巡逻小轿车、巡逻面包车。

巡逻车按照动力来源方式可分为电动型与燃油型。其中有：半封闭、全封闭两种类型。由于质量优秀、收费公道、售后服务好，所以所销售的巡逻车不仅获了门的喜爱，同时也成为了一些诸如行政部门、学校、医院等场所进行日常巡逻安保工作的车型。

电动巡逻车在使用前应注意检查车况是否良好，如轮胎气压是否充足，前后刹车是否灵敏，整车有无异常，螺丝是否松动，电池是否充足电。在电动巡逻车刚启动时，应缓慢加速，避免瞬间急加速损伤元器件。为了延长电池、电机的寿命，在电动巡逻车启动、爬坡时应用脚踏助力。在保证安全的前提下，行驶中应尽量减少频繁刹车、启动，以节省电能。充电时应注意，不要使用其他品牌的充电器，每个品牌的充电器与电池的性能是相匹配的，只有专用充电器才能达到充电效果。充电器内含高压线路，不要擅自拆卸。电动巡逻车充电时，充电器上不要覆盖任何物品，应放置于通风处，同时注意防止液体和金属颗粒进入充电器内部，防止跌落与撞击，以免造成损伤。

维修保养：一、严禁存放时亏电

巡逻车蓄电池在存放时严禁处于亏电状态。亏电状态是指电池使用后没有及时充电。在亏电状态下存放电池，很容易出现盐化，铅结晶物附着在极板上，会堵塞电离子通道，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。

一、定期检查

在使用过程中，如果电动车的续行里程在短时间内突然大幅度下降十几公里，则很有可能是电池组中*少有一块电池出现问题。此时，应及时到销售中心或代理商维修部进行检查、修复或配组。这样能相对延长电池组的寿命，程度地节省您的开支。

三、避免大电流放电

巡逻车在起步、载人、上坡时，尽量避免猛踩加速，形成瞬间大电流放电。大电流放电容易导致产生铅酸铅结晶，从而损害电池极板的物理性能。

四、正确掌握充电时间

在使用过程中，应根据实际情况准确把握充电时间，参考平时使用频率及行驶里程情况，把握充电频次。正常行驶时，如果电量表指示红灯和黄灯亮，就应充电了；如只剩下红灯亮，应停止运行，尽快充电，否则电瓶过度放电会严重缩短其寿命。充满电后运行时间较短就充电，充电时间不宜过长，否则会形成过度充电，使电瓶发热。过度充电、过度放电和充电不足都会缩短电瓶寿命。一般情况蓄电池平均充电时间在10小时左右。充电过程如电瓶温度超过65℃，应停止充电。

五、防止暴晒

巡逻车严禁在阳光下暴晒。温度过高的环境会使蓄电池内部压力增加而使电池失水，引发电池活性下降，加速极板老化。

六、避免充电时插头发热

巡逻车220伏电源插头或充电器输出插头松动、接触面氧化等现象都会导致插头发热，发热时间过长会导致插头短路或接触不良，损害充电器和电瓶，给您带来不必要的损失。所以发现上述情况时，应及时清除氧化物或更换接插件。

七、电动车的清洗

巡逻车的清洗应按照正常洗车方法，清洗过程中应注意避免水流入车体充电插座，避免车身线路短路。

在以下情况下，将引起油漆层的剥落或导致车身和零部件腐蚀，须立刻清洗车辆。

--在沿海一带行驶时；

--在撒有防冻剂的路面上行驶时；

--在沾有油脂等杂物时；

--在空气里含有大量灰尘、铁屑或化学物质的地区内行驶时；

电动车的手上清洗

在阴凉处，待车身温度降至摄氏40度以下，再进行清洗。

--用水管将松动的脏物冲掉；

--用中性洗车剂清洗车辆，清洗剂的混合应根据制造厂的说明进行，用软布浸上清洁液，不要用力擦，以免损坏漆面。

八、经常检查轮胎气压

将轮胎气压保持在正确的胎压；

必须每两星期或至少每月，检查一次轮胎气压；

不正确的轮胎气压会造成耗电、行驶里程短，降低驾驶的舒适性，降低轮胎寿命并降低行车安全性。

技术参数：

动力系统	控制器	72V可编程交流电机控制器，带外置式主电源回路接触器，过温、过流、短路、保护，带智能控制系统接口
	电池	72V大容量铅酸动力电池组
	电机	5KW免维护无碳刷交流电机，带主动散热风机，过温自动保护，耐温>150摄氏
	充电机	高效智能全封闭车载专用充电机，欠压过压自动保护
车身配置	座椅	皮革面料+高回弹PU座椅，**排1+1布置，可调角带头枕及活动扶手，第二排第，**排座椅带安全带
	车体	钢制车架+整车汽车冲压式钣金车身+ ABS内饰板及车顶饰板
	仪表台	客车式一体成型软化仪表台，组合仪表（含电压表、电流表、电量计、车速表、前后换向等信号），带暖风出风口
	加速器	防水感应式悬吊式加速器
	雨刮器	宽视野带自动复位功能的高低速雨刮器
	玻璃	前挡玻璃+后挡玻璃（前挡使用汽车级双层夹胶安全玻璃，后挡为单层安全玻璃
	后视镜	左右各一手动型凸面外后视镜
	灯光及信号	前大灯、转向灯、后尾灯、制动灯、电喇叭及倒车蜂鸣器，全车采用LED节能
	警报设备	豪华LED节能警灯、大功率警报器及喊话器、MP3数码音响机、高保真扬声器
	开关	启动开关、灯光及雨刮组合开关、进退档位开关、警告灯及倒车蜂鸣器翘板开
	方向盘	轿车式四辐聚氨酯软化方向盘

	倒车影像	高清倒车影像
	储物箱	带液压撑杆的大容量储物箱,内部尺寸 1100mm*250mm*550mm
底盘	动力传动	电机后置直驱式大速比斜齿轮减速后桥,含差速器
	转向系统	高效双向齿轮齿条式方向机
	前桥及悬挂	麦弗逊式前独立悬挂(螺旋弹簧+筒式液压减震)
	后桥及悬挂	整体式后桥、钢板弹簧式非独立悬挂、筒式液压减震
	制动系统	1、前碟后鼓双回路液压行驶制动系统+机械式后轮驻车制动器。 2、HAC(hill-start assist control)坡道起动辅助功能 3、电机能量回馈电制动功能。
	轮胎	165真空高附着力加宽轮胎.