

## 14座豪华电动观光车 高端景区观光电动车

产品名称	14座豪华电动观光车 高端景区观光电动车
公司名称	西安利凯士得电动车有限公司
价格	66.00/辆
规格参数	品牌:利凯士得 型号:LK14-L 最大行驶速度:25KM/H
公司地址	陕西省西安市灞桥区纺织城国棉五厂
联系电话	051265918467 18914076962

### 产品详情

在当今国家政策都提倡环保，不管是什么都是以保护生态环境为前提，任何项目都是比较注重保护生态环境。现在通常汽油汽车行业对生态环境造成很大的伤害，所以慢慢的都会强制性的要求其改良，以营造出一个相对来说比较好生态环境。而同时，新兴起的观光电动车以电池为推动力，无烟产品，大大得到了国家的提倡，为保护生态环境作了出跨一步的成效。

节能环保观光电动车是你的首选，在景区内经常可以看见颜色鲜艳的小车在景点和大门之间忙碌穿梭，坐在上面却惊奇的发现没有一点汽车排出的尾气味，坐在上面非常舒服，6,7个人一点也不拥挤，空间非常大。

即使在上坡的时候也感觉非常平稳，就跟走在平地上是一样的，只要不往两边看的时候一点也感觉不到行驶在盘山小路上。而且小车跑的非常快，上山几分钟就到了。坐在车上还可以欣赏两边美丽的风景，有时候感觉到山上的小动物和花朵伸手就可以够到，就跟爬山的感觉是一样的。

问了司机才知道原来是观光电动车，观光电动车完全采用电能驱动，大容量电池保证了爬坡电力十足，在行驶中不会产生任何废气，绿色环保，完全无污染。并且观光电动车车身漂亮，前面的钢化挡风玻璃视野开阔，能够观赏沿途美景。

观光电动车的电动助力转向系统，使驾驶员能很快上手，操作简单易学。微型车底盘保证了行驶过程的

平稳，适合于任何景区。观光电动车正逐渐取代传统电动车，成为节能环保的最佳选择!

电气系统	电控	柯蒂斯电控		
	电池	6V210AH/只，12只/72V		
	电机	5.5KW串励电机		
	充电机	便携式智能化变压器式充电机		
	充电时间	8-10小时（放电率为80%）		
技术参数	充电输入电压	220V		
	长*宽*高	5000 × 1500 × 1950mm	制动距离	
	整车装备质量	1200kg	额定乘员	
	整车载荷	5.5KW串励电机	最大行驶速度	
	前、后轮距	1290/1330mm	最大爬坡度	
	轴距	2700mm	最小转弯半径	
	最小离地间隙	150mm		
车身系统	座椅	第一排座椅（单人座椅+导轨、皮革面料+高回弹PU，角调器，带扶手、三点式安全带） 第二排三人座椅（皮革面料+高回弹PU、带椅脚、带扶手、浅灰色） 第三排三人座椅（皮革面料+高回弹PU、可翻转、带扶手、浅灰色） 第四排三人座椅（皮革面料+高回弹PU，可翻转、带扶手、浅灰色） 第五排三人座椅（皮革面料+高回弹PU，可翻转，带扶手、浅灰色）		

	车体	钢制车架 + 玻璃钢外壳/ABS工程塑料成型件
	仪表	液晶仪表显示 (含电压、电流、车速、里程、灯光、前后换向等信
	后视镜	手动型外后视镜
	灯光及信号	组合前灯、转向灯、组合后尾灯、制动灯、电喇叭及倒车蜂鸣器
	音响	车载MP3机、专业扬声器
	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
	顶拉手	\
	车架	钢结构车架
	方向盘	聚氨酯发泡方向盘
底 盘 系 统	动力传动系统	无极调速系统
	转向系统	齿轮齿条式方向机+电动助力转向 (EPS)
	前桥及悬挂	独立悬挂 + 螺旋弹簧+筒式液压减震
	后桥及悬挂	整体式全浮式后桥、高强度钢板弹簧、筒式液压减震 (12.94)
	制动系统	前盘式、后鼓式液压制动器、双回路液压制动、驻车制动装置
	轮胎	前轮12 × 4.5铝合金轮毂、佳通真空子午线胎155R12C 后轮13 × 4.5钢圈、佳通真空子午线胎155R13C
	油漆	汽车级普通油漆, 电脑调漆, 专业喷涂设备