

速派奇电动车 让您放心骑

购车的朋友都知道,电动车同其他家电产品一样,品质优劣看核心,决定电动车品质的核心就是电机、电池、控制器三大件。

速派奇为消费者自己去选择把握电动车品质,达到买着放心、骑着省心、经久耐用的目的,给购车朋友搭建了简便易行、值得信赖的购车平台。公司

先后引进 80 多位高级专业技术人才,建立了 3000m² 的研发中心,潜心研制出了超强动力的节能电机和经久耐用的原载电池。如自制的车架加粗加厚,豪华踏板车要负载 150KG 进行 30 万次、简易款要负载 150KG 进行 20 万次裂震实验方可安装出厂(国际是 7 万次);双组份烤漆等关键部件也全部由本厂制造完

成,整车自制率达 80%,实现了真正意义上的“制造”电动车。在制造过程中速派奇电动车精益求精,先后发明申报获得国家专利 30 多项。车型结构紧凑、敦实厚重、动感精美、高雅大方是速派奇的一大亮点,劲大、耐用、快捷、平稳是速派奇电动车的独特优势。

再多许愿承诺,不如自己掌

握。速派奇电动车品质保证,价格心动,金谷园路专营店、七里河建设路专营店,有多款专利新车型可供选择,欢迎您的光临。

销售热线:金谷园路专营店 65295392 65286676

七里河专营店 64855262

欲知更多速派奇电动车信息者请登录网址: www.supaq.com 查询。

选购电动车 也有大门道

第一步,看需求。目前市面上的电动自行车种类繁多,消费者应根据实际情况选择。如,年纪稍大的市民,建议选择轮胎尺寸大、胎距较宽的电动车,胎距宽的电动车车身较稳。再如,36 伏电池对每天只是上下班中短途骑行的消费者够用,对需要经常外出或者骑行距离较远的消费者则不合适。一般情况下,48 伏的电池可满足大多数人正常使用。

第二步,看性能。电动车市场竞争激烈,除了价格战外,给电动车增加特色功能,也成了许多商家采取的办法。如某电动车店推出了防爆胎电动车,即使车胎被扎破,依然可以骑行。同时,许多商家也在防盗上做起了文章,有的电动车商家推出的无钥匙启动功能,大大加强了防盗能力。还有的商家推出能超长距离行驶的电动自行车,一次充电,最多可以骑七八十公里。消费者在购买电动车前,可多方了解,购买性能最符合自己需要的电动车。

第三步,看服务。电动自行车由于使用率高,发生故障的概率也比较高,一个好的售后服务对车主来说尤为重要。目前,市场上有的商家推出 24 小时服务热线,有的商家提供上门服务,还有的商家承诺每三个月可进行一次免费保养等。消费者在购买电动车时,应落实商家提供的售后服务内容。

第四步,仔细验车。首先,检查外观,看油漆、电镀件表面是否完好。其次,根据说明书实际操作一遍,检查整车的工作状态。起步无冲击感,轮子转动灵活、无滞重感,轮毂转动声音柔和、无异响,刹车松紧适度,制动可靠。可在断电情况下空踩车辆,如果感觉轻松,车辆前进顺畅,说明车的整车行驶性能好。最后,检查随车的配套附件、充电器、合格证、说明书及保修卡是否齐全。(飞爱)

温馨提醒

电动车保养是个大问题



不要随便更换充电器

各个制造商的充电器一般都有个性化需求,在没有把握的时候不要随意更换充电器。如果续行里程要求比较长,必须为了异地充电而配备多个充电器,而白天采用另外补充的充电器,而晚间采用原配的充电器。去掉控制器的限速,虽然可以提高一些车的速度,但除了会降低车的安全性以外,也会降低电池的使用寿命。

保护好充电器

一般的使用说明书上面都有关于保护充电器的说明。很多用户没有看说明书的习惯,往往出了问题以后才想起找说明书看,经常为时已晚,所以先看说明书是非常必要的。为了降低成本,现在的充电器基本上都没有做高耐震的设计,这样,充电器一般不

要放在电动自行车的后备箱和车筐中。特殊的情况下,必须要移动,也要把充电器用泡沫塑料包装好,防止发生震动的颠簸。很多充电器经过震动以后,其内部的位置器会漂移,使得整个参数漂移,导致充电状态不正常。另外需要注意的就是充电的时候要保持充电器的通风,否则不但影响充电器的寿命,还可能发生热漂移而影响充电状态,这样都会对电池形成损伤。所以,保护好充电器也是非常重要的。

每天都充电

即便您的续行里程要求不长,充一次电可以使用 2 到 3 天,但是还是建议您每天都充电,这样使电池处于浅循环状态,电池的寿命会延长。一些早期使用手机的用户以为电池最好是基本使用完了以后再充电,这个看法是不对的,铅酸蓄电池的记忆没有那么强烈。经常放完电对电池的

寿命影响比较大。多数充电器在指示灯变灯指示充满电以后,电池充入电量可能是 97%~99%。虽然仅仅欠充 1%~3% 的电量,对续行能力的影响几乎可以忽略,但是也会形成欠充电积累,所以电池充满电变灯以后还是尽可能继续进行浮充电,对抑制电池硫化也是有好处的。

及时充电

电池放电以后就开始了硫化过程,从 12 小时开始,就出现了明显的硫化。及时充电,可以清除不严重的硫化,如果不及时充电,这些硫化结晶将会聚积而逐步形成粗大的结晶,一般的充电器对这些粗大的结晶是无能为力的,会逐步形成电池容量的下降,缩短电池的使用寿命。所以,除了每天充电以外,还要注意使用完了以后要尽早充电,尽可能使电池电量处于饱满状态。

(光度)

洛阳人看 洛阳手机报

1. 权威、专业、及时、准确,洛阳手机报由洛阳日报报业集团精心打造,萃取本地、国内、国际新闻资讯,时尚实用,服务贴心。

2. 洛阳手机报本地新闻资讯内容丰富,总量占到了60%以上。

定制方法:

移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅, 3元/月。不收GPRS流量费。

联通用户发送短信712到10655885订阅, 3元/月。不收GPRS流量费。

