

与电动车“相处”学问大

电动车在日常生活中是重要的交通工具。在市区马路上,随处都能看见来回穿梭的电动车。相对汽车而言,电动车不仅经济实惠而且节能环保。而面对市场上林林总总的电动车,市民朋友们一不小心就会挑花眼,如何才能选购一辆称心如意的电动车?在使用时又要注意哪些方面呢?看看以下这些与电动车的“相处”之道吧。

购买前要慎重 不要追求高车速

买电动自行车的人,大多会希望车速较快。可是电动车属于非机动车范畴,它的动力、自重和载重都有规定。为了安全起见,国家规定电动自行车车速每小时不得超过20公里。凡正规厂家生产的电动车均装有限速装置,它对车速有一定限制,能够保证骑行安全。那些说可以“跑得很快”的电动车最好不要购买。

不要追求车的摩托式样

很多市民会喜欢轻型摩托式样的电动车,其实电动只是起助力作用,电动车仍属于自行车。样式接近摩托车的电动车骑行功能较差,国家对电动车的重量有着规定,再加上电动车的电池本身就非常重,摩托样式的电动车还有反光镜、转向灯等配件,重量增加后使电动车超负荷运行,进而缩短电池寿命。所以还是选择接近自行车式样的电动车较好。

不要忽视充电器

电动车充电器的好坏会影响到电池的使用寿命,质量较差的充电器会对电池带来慢性伤害。所以在购买时千万不要忽视对电动车充电器的检查。购买电动车时,应该检查充电器是否有单片机数码控制、脉冲修复功能、温度补偿功能、均衡充电功能以及输出保护功能等。

不要过分追求低价格

购买电动车不要过分追求低价。俗话说:“一分价钱一分货。”价格低了质量上就不一定会有保障了。车价的壁厚厚度、塑料件的质量、电池的大小和容量都会是低价车偷工减料的地方,所以在购买时一定要注意。

三包规定有不同 售后维修要明白

市民朋友在购车时,应当保留相关三包凭证,遇到售后维修纠纷可凭三包卡向消协、工商部门投诉。需要注意的是电动车不在国家强制三包范围内。一般电动车的三包都是厂家自愿承担的,三包范围有电机3年,电池、控制器各1年等。

三包期限按照销售发票计算,目前只有少数品牌这样做;三包期限按照产品出厂时间计算,这是目前大部分企业使用的方式。三包期限按照三包部件上的生产时间计算,主要是一些手工作坊采用。市民购买电动车还要注意以下几方面。

商家撤离找生产厂家

对于产品售后维修服务,销售商、厂家均负有连带责任。销售商如果撤离原地,厂家有责任及时派人赴当地为顾客提供相关服务。因此,当发现销售商撤离后,可以到消协、工商等部门投诉,消协能将情况转至厂家当地的消协处理,以便厂家尽快提供相关服务。

修理时小心“偷梁换柱”

《部分商品修理更换退货责任规定》早已明确,修理者应当维护销售者、生产者的信誉,维修时不得使用与产品技术要求不符的元器件和零配件。

所以,在售后维修时,市民朋友应留意更换部件品牌、型号以及新旧程度等,并且要求售后服务部门详细填写维修记录,以免“偷梁换柱”。



维护保养为安全 六项注意要牢记

正确的日常维护、保养电动车,既能方便安全骑行,更能延长电动车的寿命。下面就给大家介绍一些电动车日常维护保养的小知识:

避免“零启动” 所谓“零启动”就是静止时直接用电启动。这种启动方式对电池和电机损害极大。最好在启动前先人力助踩,再加电力加速。

雨水 电动自行车虽然有较好的防水性能,但经过积水等地时,应注意涉水高度不能高于轮毂,防止电机进水造成损坏。平时不要用高压水柱冲洗,以免电子部件及配件被浸湿造成损坏。

若不慎发生浸水事故,请立即关闭电源,尽快送往专卖店维修。

胎压 轮胎气压是否充足对电动车的行驶有很大影响。轮胎气压不足,会增

加电动车前进的阻力,白白消耗掉有限的电能。

刹车 频繁的刹车必然伴随着频繁的启动,电池频繁的大电流放电、断电对其寿命有较大的负面影响。

骑行时要注意安全,以适当的车速前进,尽量避免频繁刹车。

骑行 电动车在路况不佳或上坡较多的马路上行驶,耗电量会增加。在起步、上坡、负重行驶时,搭配以人力助踩骑行,可以保护电池,延长使用寿命。

日常保养 日常保养做得好,会有助于电动车的使用寿命延长,如经常进行一些表面的除尘清洁工作;定期给前后轴心、中轴、链条、飞轮和刹车线添加润滑油等。

(琳琳)

小刀电动车 五一放价 小刀好礼

电动车以旧换新活动期间进行 (最高折价1000元) 洛阳市小刀专卖店同时进行中

小刀就是好 没电也能跑

购小刀电动车 即可享受市内免费存车服务

活动期间购小刀电动车,享受3重惊喜

1. 购小刀电动车加498元送价值1680元豪华太阳能
2. 购小刀电动车加5元送价值298元小刀厨具三件套
3. 活动期间另推出换购价1498元(才子王)

七里河、关林、金谷园、涧北、官阳 电动车以旧换新活动期间(最高折价1000元) 活动时间:即日起至高阳路05月05日 咨询电话:13502882298 网络地址:13502882298

全城空巷抢小刀(诚招:濮阳、漯河、许昌、新乡、焦作、鹤壁)

电动车电瓶保养有“窍门”

很多消费者都知道要在购车的时候选择一款性价比高的好车,但有时却忽略了平常使用中的保养。下面就介绍一下,电动车电瓶日常使用所需要注意的五大事项:

1. 切忌亏电存放。亏电状态指电瓶使用后没及时充电,容易出现硫酸盐化,硫酸铅结晶物附在极板上,堵塞电子通道,会造成充电不足,电瓶容量下降。亏电状态时间越长,电瓶损坏越严重。因此,电瓶闲置不用时,应每月充电一次,这能延长电瓶使用寿命。

2. 要定期检验。在使用过程中,如果电动自行车的续行里程在短时间内突然下降十几公里,则很有可能是电瓶组中至少有一块电池出现断路、极板软化、极板活性物质脱落等短路现象。此时,应及时到专业电瓶修复机构进行检查、修复或配组。

3. 勿大电流放电。电动自行车在起步、载人、上坡时,最好用脚踏助力,尽

量避免瞬间大电流放电。大电流放电容易导致硫酸铅结晶,从而损害电瓶极板的物理性能。

4. 掌握充电时间。一般情况下蓄电池都在夜间进行充电,平均充电时间在8小时左右。若是浅放电(充电后行驶里程很短),电瓶很快就会充满,继续充电就会出现过充现象,导致电瓶失水、发热,降低电瓶寿命。所以,蓄电池以放电深度为60%~70%时充一次电最佳,实际使用时可折算成骑行里程。消费者应根据实际情况进行必要充电,避免伤害性充电。

5. 防止高温曝晒。电动车严禁在阳光下降曝晒。温度过高的环境会使蓄电池内部压力增加而使电瓶限压阀被迫自动开启,直接后果就是增加电瓶的失水量,而电瓶过度失水必然引发电瓶活性下降,加速极板软化,同时还会造成充电时壳体发热、起鼓、变形等致命损伤。(李量)

