

电动车品牌 绍兴电动车 千喜小飞哥货源稳定

产品名称	电动车品牌 绍兴电动车 千喜小飞哥货源稳定
公司名称	浙江千喜车业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省永康市永东二线十里牌群升工业园
联系电话	18969388388

产品详情

千喜，愿与世界同喜，与万千用户同喜！

常见故障与排除方法

1. 调速失灵或高速度较低

- 【1】 电池电压过低；
- 【2】 调速手把中磁铁或钢丝绳连接松动
- 【3】 调速手把中弹簧卡住或失效。

【1】 将电池充足电；

【2】 重焊后夹紧；

【3】 检修或更弹簧。

2. 接通电源，电机轮毂不工作

- 【1】 电池接线松动；
- 【2】 调速手把中磁铁或钢丝绳连接松动
- 【3】 电机轮毂接线插头松脱或损坏。
- 【4】 断电闸把复位。

【1】修理重接；

【2】重焊后夹紧；

【3】找专业人士或维修站修理。

【4】调试闸把，使其复位。

千喜，愿与世界同喜，与万千用户同喜！

千喜为您分享:电动车碟刹的知识

行车刹车由鼓式、轮圈式到碟刹式，与时俱进。碟刹的使用愈来愈普及，而刹车这种安全、保命装置，没有失败的权利。我们意在认识碟刹，不在论断、区别好坏。选择及采用何种系统，应是使用者依据自己的骑乘方式、需求、预算等的衡量，各取所需，各有所用。

千喜，愿与世界同喜，与万千用户同喜！

千喜为您分享：电机

随着电动车技术的发展和完善，电机经历了几代主品，随历史进程主要有：

高速有刷中置电机，高速有刷轮毂电机（有刷有齿），低速有刷轮毂电机（有刷无齿），低速无刷轮毂电机（无刷无齿）。基本上性能判断是：有刷电机有碳刷磨损定期维护更换问题，且大电流时碳刷和碳刷接触压降及碳粉短路换向器引起效率较低。无刷电机则没有此问题，但因无刷电机需电子转向，所以无刷电机控制器成本大幅增加，且因其电路复杂，故障率也高。高速电机有齿轮减速，导致噪声大且齿轮及轴承等环节随使用时间及负情况故障率偏高，成本也偏高，但高速电机的效率尤其是低速启动的效率较好，所以启动较有力。低速电机没有齿轮也就没有了它的故障点，且成本较低，但在低速区启动时效率低，力量小。