



举重若轻 以不变应万变

都市贵族轻骑



服务热线: 400-640-6177

www.jiolu.com

用户手册 USER MANUAL



JESNROD

碳纤维休闲自行车

致用户

本手册向您介绍了集鹿自行车的基本结构、安装说明及保养知识，为了保证您在安全情况下享受舒适骑行的乐趣，请务必认真阅读手册。

人生如骑行

城市的每个角落都记录着不同的故事，就像生活的形形色色；

城市中不同的骑行路况，就像我们面对的各种挑战；

下坡好比顺境，不加速，克己节制，保持节奏；

上坡好比逆境，不变速，坚韧不拔，直面困难；

骑行吧！

属于你的生活，才刚刚开始...

友情提示：《中华人民共和国道路交通安全法》规定：未满12岁儿童不准在道路上骑自行车。



目录

包装清单

包装清单 01
PACKING LIST

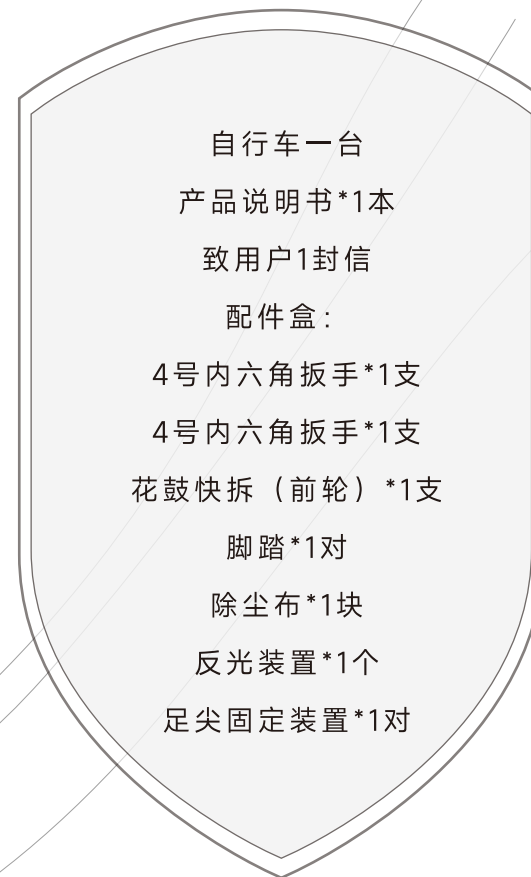
基本结构对照图 02
BASIC STRUCTURE

组装说明 04
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

骑行前的准备 07
PREPARATION BEFORE RIDING

日常保养 12
DAILY MAINTENANCE

质保政策 13
QUALITY ASSURANCE POLICY



基本结构对照图

优哉系列-MINI



优哉系列-UNIT



组装说明

请参考以下组装说明或者扫描本手册背面二维码
进入集鹿公众号获取组装视频

【把手组装】

先用4号内六角扳手旋开立管盖螺丝，将把手装在立管凹槽处，把手需与车架上管垂直，刹车柄与水平面成30~45度角（即车把弧度最高点朝上），调整好把手位置将立管盖盖上并旋紧螺丝。

【座管组装】

旋开座管夹螺丝，先将快拆式手柄向外打开，将座杆插入并调整座杆至合适的高度及方向；注意坐垫方向与车架上管对齐。

最后旋紧螺丝并扣上座管束手柄。如座垫出现上下移动或左右摇晃，则需重新旋紧螺丝。

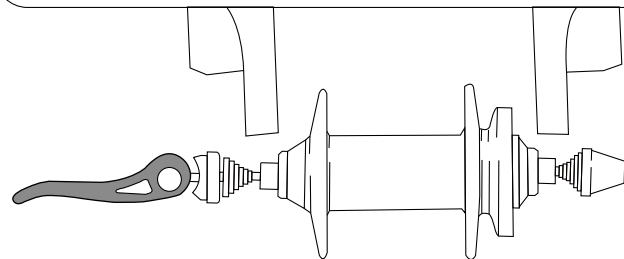
【脚踏组装】

组装前需先区分脚踏芯轴上的（L）和（R）标志，分别表示左边和右边，不可反装；

捏住芯轴，将左右脚踏分别旋进左右曲柄臂尾端后，用6号内六角扳手尽力旋紧。

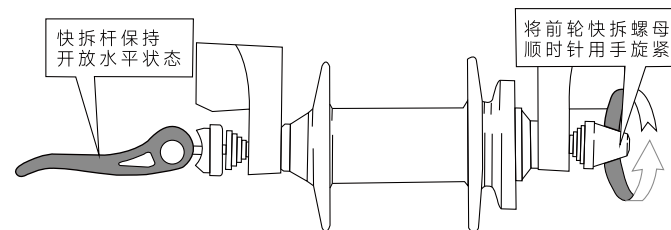
【前轮组装】

取下前叉的保护杆；将前轮卡入前叉中，轮胎纹路朝前，并确保前轮完全进入前叉勾爪卡槽里。
快拆杆两端各有个锥形金属弹簧，它能保证快拆杆打开后能更方便快捷的安装或者取下轮子，请不要去除它。

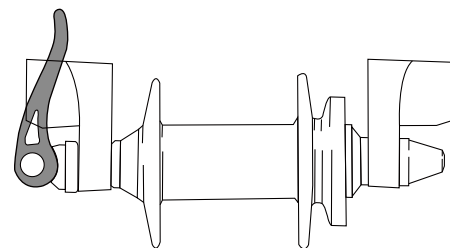
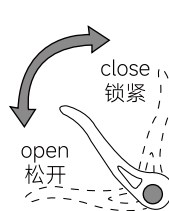
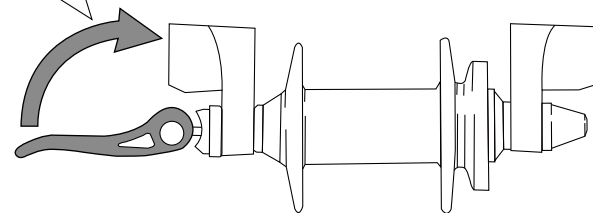


快拆杆保持
开放水平状态

将前轮快拆螺母
顺时针用手旋紧



螺母旋紧后，快拆杆向上折叠大于90度锁紧。



快拆杆应当在前叉前方或与之平行，确保快拆并不会干扰到辐条。

【组装反光装置】

请从本车包装箱内取出搭配的反光装置，松开螺丝，掰开夹器，套在座管上锁紧螺丝即可。

【组装足尖固定装置】

请从本车包装箱内取出搭配的足尖固定装置，撕开魔术贴，两条边分别穿过脚踏的两个孔，然后绕回压紧魔术贴即可。

各种螺丝锁紧扭力表

零件名称	扭力
脚踏心轴螺丝	350~450kgf.cm
反光器螺丝	15~20kgf.cm
手把竖管固定螺丝	M4-50~70kgf.cm
座垫锁紧螺丝	140~180kgf.cm
水壶螺丝	30~50kgf.cm
快拆杆	20~25kgf.cm
手把固定螺丝	M4-50~70kgf.cm

本自行车适用于城市休闲或通勤骑行场景，仅限城市道路骑行，请勿在其他道路或场景骑行，以免引起造成车辆损坏或人身伤害。

骑行前的准备

为了保证骑行的安全与舒适，请务必在骑行前对您的爱车做好细致的检查。


【检查把手】

确保把手与前轮呈90度角；检查车把是否会转动；

将把手从一端旋转到另外一端，确保不会拉扯或者卡住线管。

【检查刹车】

静止不动时，确保双手在施加全部制动力的情况下，刹车柄不接触到把手（如果刹车柄接触把手，您的刹车系统可能需要调整）。

 骑行一段时间后，刹车块会有一定程度的磨损，比较明显的反应是刹车制动力不足，请及时进行检查并更换刹车块。由于刹车系统结构比较复杂，建议去专业车店进行维护更换。

【检查皮带】

骑行前请检查皮带是否出现磨损开裂、碳纤维线绳外露、齿形缺失、面料磨损导致聚氨酯外露等迹象。如出现以上情况，请及时更换皮带。

【检查脚踏】

骑行前检查脚踏是否旋紧，避免出现松动的迹象。

【检查轮胎】

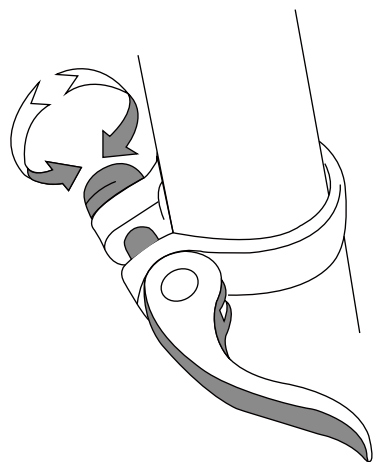
使用配备仪表的打气筒，确保轮胎充气在推荐压力范围内；切勿超过轮胎或轮圈侧面指明的压力极限，以最低者为准。

注意：使用手动泵或脚踏泵比使用加油站用泵或电动压缩机更好。后者更可能会导致过度充气，从而可能造成爆胎。

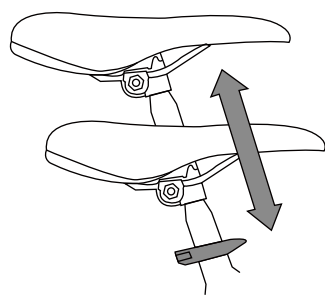
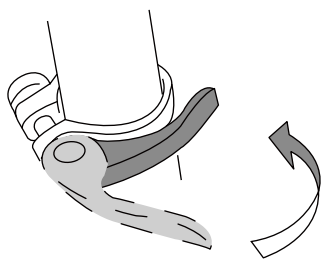
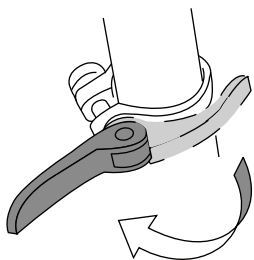
🔑【检查座垫与座杆】

确保座垫与自行车的上管对齐；检查座垫导轨或座管夹是否已拧紧，以免发生扭转、上下移动或倾斜；

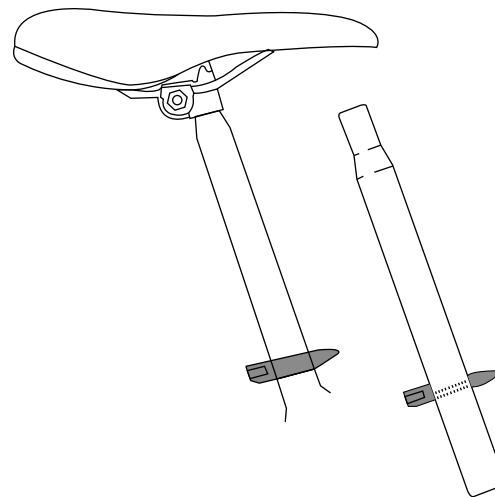
如需调整座垫，用5号内六角旋开座垫导轨处的螺丝，调整到合适的位置后旋紧螺丝并确保座垫不会倾斜、摇晃。



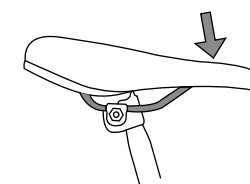
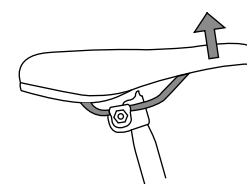
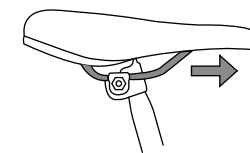
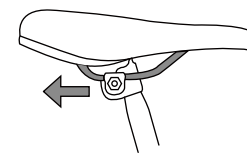
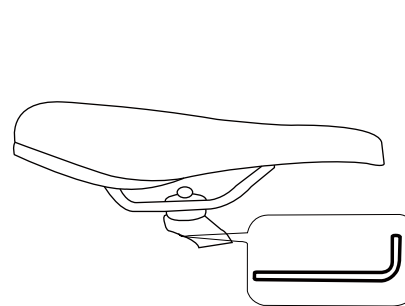
如果骑行中坐垫会下降、座管下滑则需要调整座管夹将锁紧螺母打开再将锁紧螺母稍微拧紧然后再锁紧手柄。如果螺母拧的太紧，则会造成手柄锁紧困难，或者锁紧以后不容易打开。



将座管束的锁紧手柄打开，就可以调整座垫高度。座垫高度调整好后再锁紧座管束锁紧手柄即可。



座管上都标有最高安全线。指座管提高的时候，不能露出最高安全线！否则将会有发生危险的可能。



一体式座管的坐垫调整（内六角扳手）将坐垫锁紧螺丝松开，可以对坐垫进行前后位置调整，同时也可以对坐垫仰俯角度进行调整。调整到合适以后再将螺丝锁紧。

⊗ 【检查车轮】

检查轮圈和辐条是否受损；检查车轴是否完全固定在勾爪中；提起自行车并用力击打轮胎顶部，车轮不应出现脱落、松动或左右移动等情况；确保快拆杆的手柄正确合并和就位（与后下叉或前叉方向对齐），在车轮旋转时不会干扰辐条；让车轮旋转起来，旋转的车轮应直接穿过前叉（前部）或后下叉（后部），而不会接触到刹车块。

【骑行安全须知】

- 1- 完全熟悉您的自行车；
- 2- 为了您的安全，建议佩戴头盔和手套；
- 3- 骑行前做好检查，注意刹车，胎压，同时检查其他零件是否松脱异动；
为了您的安全，请对刹车系统、轮胎以及车把进行定期检查
- 4- 不要穿过长或过松的衣裤，以免卷入车子的转动件中；
- 5- 请遵守道路规则和地方交通法规；
- 6- 骑行时注意力要集中，注意观察过往行人和车辆，并合理避让。骑行时不建议佩戴耳机（佩戴耳机容易分散注意力且听不到其他机动车的喇叭声或提示声）；
- 7- 不要双手撒把骑行，不要飙车，避免危险发生；

8- 请勿扒车（跟随机动车因为他们随时可能减速，转弯），不要距离太近，随时注意刹车；

9- 不要超速行车，一般不得超过20KM/H。刹闸要点刹，慢慢把车刹住不管在任何情况下，都不能急刹车；刹车时注意先刹后轮或前后轮一起刹车，先刹前轮可能导致严重后果，车把左手边为后轮刹车，车把右手边为前轮刹车；

10- 不要单独在偏远地区骑行，随身携带身份证明，确保有人知道您骑行的目的地和预计回来的时间；

11- 夜间行车，您的车需安装自行车专用车灯；

12- 雨天行驶要避免因风刮起雨衣而造成雨衣被卷入车轮，或被来往的机动车勾住，要注意来往的车辆，并注意行驶的速度。刹车时，勿用力，分多次刹，要慢慢减速。雨天骑行时刹车效果会减弱，制动距离会增加，应注意提前刹车；

日常养护

【自行车的养护】

日常清洁自行车时建议使用专用的除尘布擦拭自行车碳纤维部分；如需清洗，请用清水或温和的清洁剂和非研磨性海绵清洁自行车；切勿使用高压冲洗自行车或直接冲洗自行车的轴承点；切勿使用刺激性化学品或酒精擦拭物清洁自行车。检修自行车需专用工具和技能；

如果本手册中未特别列出某种维修或调整情况，为了您的安全，应仅由自行车门店进行维修。

【皮带的养护】

碳纤维皮带可接受的温度范围为：

-20°C (-4°F) 到 +60°C (+140°F) 建议在皮带可接受的温度条件下骑行；骑行后应及时清理齿盘上的碎屑。经常在干燥多尘的地区骑行，可能会导致皮带发出“吱吱”异响；建议用肥皂和水清洗整个传动系统，等待其完全干燥后，在干净的皮带上涂抹干燥的硅胶。

注意事项：

请勿卷曲、扭曲、后弯、倒转、捆绑皮带，避免损坏皮带中的碳纤维线绳请勿在齿盘上直接撬开或掰开皮带；请勿作为皮带型扳手或链鞭；请勿在皮带上使用润滑剂或润滑油。

质保政策

我们对所有原始设备的材料和工艺缺陷提供保修服务，具体如下所述：

车架：在车辆正常使用范围内，对首任车主的碳纤维车架提供终身保修（车架更换原则：以相同车架更换为原则，若产品已停产，即以新年度同级车型替代）。

轮圈：在车辆正常使用范围内，对原车搭配的碳纤维轮圈提供2年保修（自购买之日起）。

如果您是购买集鹿自行车的首任车主，并依照使用说明书内容正常使用与正常保养维护的情况下，若在质保期限内发生产品故障时请联系官方客户服务热线400-640-6177，保修时必须提供原始购买凭证。

本质保政策仅对产品的首任车主有效。

【质保政策补充说明】：

未依照本说明书使用或保养而发生故障者不提供质保；

耗材性零件（手把套、内外胎、刹车块、辐条等）不提供质保；

因消耗品的消耗，未及时作适当保养或更换，导致其它零件的故障和损伤的不提供质保；

所安装的组件、部件或配件原本并非用于所出售的自行车或与之不兼容的不提供质保；

因事故、误用、滥用或疏忽（包括组装不当）导致的损坏或故障的不提供质保；

碳纤维轮圈或车架的外观划痕或非结构性瑕疵的不提供质保；

原始制造商保修范围内的非专有产品（任何其他原厂零件或组件）

用于零件更换或改造产生的人工费不提供质保；

营业出租或不正常使用（包括用于租赁、演示或保安车队）的不提供质保。

如果对车架、前叉或组件进行任何修改，本保修将全部失效。

此保修明确限于维修或更换有缺陷的物品，并且所述维修或更换是保修的唯一补救措施。

整车
<7公斤

骑姿舒
适友好

减震好
抗颠簸

无油污
免维护

军工航
空科技

安全
制动