

刹车手柄



在下面网站上可以找到用更多语言书写的用户手册：
<http://si.shimano.com>

重要提示

- 关于用户手册中未记载的安装、调整等请与所购买的销售商店或最近的代理店咨询。经销商手册在网上 (<http://si.shimano.com>) 上公开。
- 请勿拆卸或改变该产品。

为了安全起见，请务必在仔细阅读用户手册的基础上正确使用。

为了确保安全，请务必遵守以下事项。

有关更换的信息，请联系购买地或自行车经销商。

警告

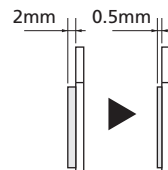
- 十分有必要充分了解自行车刹车系统的操作方法。错误操作可能导致自行车失控或摔跤，并导致严重伤害。因为每个自行车的操作方式可能不同，请熟悉刹车方式(包括刹车所用的力量和自行车的特征)和自行车的操作方式。以上事由可向专业自行车经销商咨询并参考自行车附带的使用手册，也可通过练习骑车和刹车掌握以上技术。
- 若向前部刹车施加的制动力过强，则前轮被锁定，自行车将向后方倒下，从而导致重伤。
- 骑车之前请务必确认前后刹车能否进行正确的操作。
- 雨天时制动距离会增加。因此请注意降低车速，必要时及早进行稳当的刹车操作。
- 当路面被淋湿时，车胎容易打滑。车胎的打滑会造成摔倒的危险。因此请注意降低车速，必要时及早进行稳当的刹车操作。
- 小心勿让油或油脂沾到刹车片。若刹车块沾有任何油或油脂，应立即联系您的购买地或自行车经销商地点，否则刹车可能不会正常工作。
- 检查刹车拉索是否有锈蚀、磨损和裂纹，若发现任何此类问题，应立即联系您的购买点或自行车经销商。否则刹车可能不会正常工作。

<盘式刹车>

- 请注意勿使您的手指靠近旋转中的碟刹盘片。碟刹盘片十分锋利，如手指不慎卷入转动的刹车片的开口中会导致严重伤害。



- 由于操作刹车会引起卡钳和碟刹盘片出现高温，因此请勿在骑自行车时或者下车之后立即碰触这些部分，以免烫伤。
- 小心勿让油或油脂沾到圆盘刹车片和刹车夹板，否则刹车可能无法正常工作。
- 如果刹车夹板上有油或润滑脂，请咨询经销商或代理。
- 刹车时如果发出噪声，可能是由于刹车夹板磨损过度引起。等刹车系统冷却后对其进行检查，确定每个刹车夹板的厚度大于或等于 **0.5mm**。或咨询经销商或代理。



- 如果圆盘刹车片断裂或变形，请立即停止使用该刹车并咨询经销商或代理。
- 如果圆盘刹车片磨损至**1.5mm**甚至更薄，或露出铝漆表层，立即停止使用该刹车并咨询经销商或代理。圆盘刹车片若发生断裂，可能会使您从自行车上跌落。
- 用户手册在仔细阅读后，请妥善保管。

注意

- 使用碟式刹车时有一段适应操作期间。随着适应程度的增加，刹车的制动力会增强。因此请注意这一刹车制动力之增强趋势并加以适应。对于圆盘刹车皮以及碟盘的更换也属于同一道理。

使用上的注意

- 另请阅读刹车握把和刹车卡钳附带的手册。
- 该产品会自然磨损或因正常使用而受损及老化。

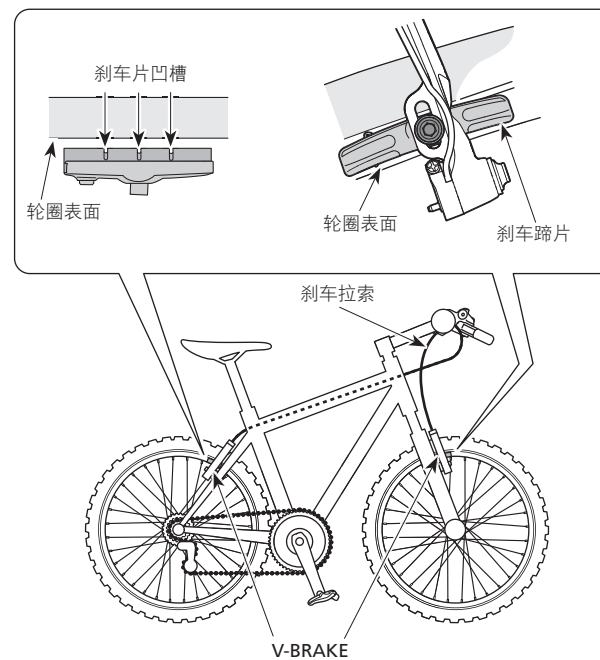
骑车前的日常检查项目

骑车前请检查下面所记载的项目。当有异常时，建议在销售店或代理店进行检查或更换作业。

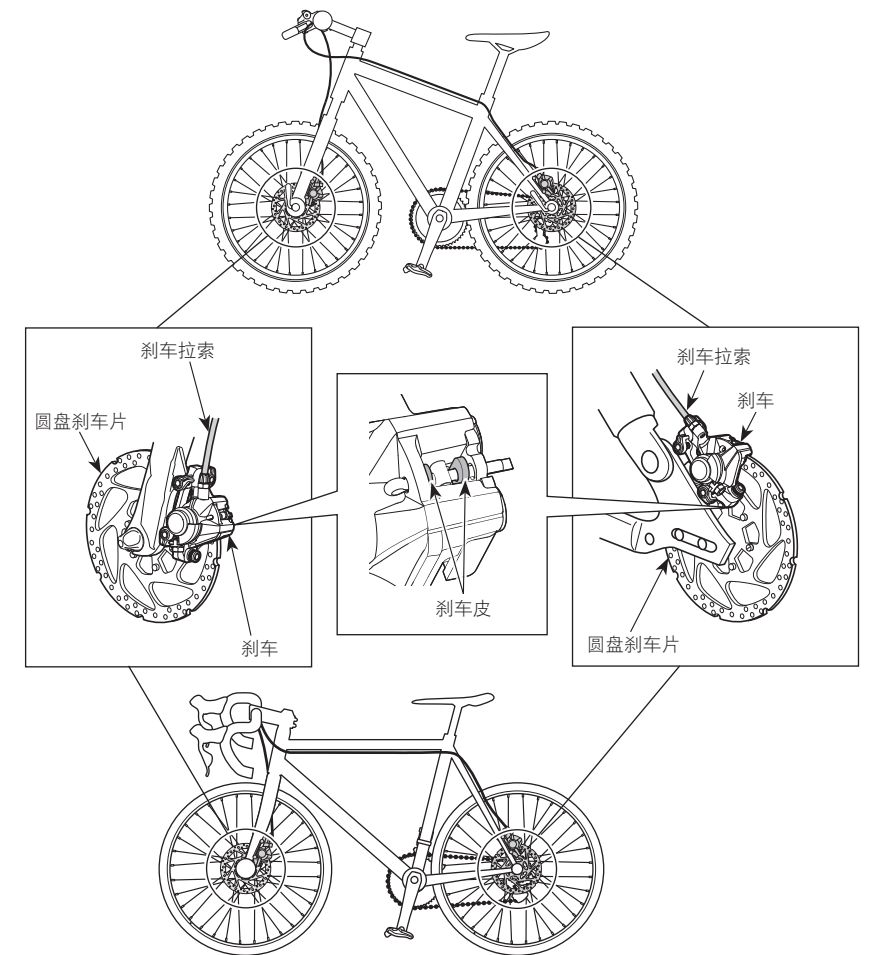
- 前后刹车是否运转正常？
- 刹车手柄间有足够的间隙吗？
- 刹车拉索有任何锈蚀、磨损或裂纹吗？
- 刹车片已经磨损到凹槽了吗？
- 刹车皮是否大于或等于**0.5mm**？
- 是否有异常声音？

各部名称

<V-BRAKE>



<盘式刹车>



操作

