

轨迹球鼠标的最佳清洁方式是什么？



与传统鼠标相比，轨迹球鼠标的精度更高，且能减少手腕劳损。但是，与其他电脑配件一样，它们也会因为积灰等清洁问题，影响它的性能。如果您的轨迹球鼠标没有以前那么好用了，这意味着您可能需要清洁一下了。

您了解如何清洁轨迹球鼠标吗？

清洁轨迹球鼠标的轨迹球（下面简体球体）十分简单，定期清洁有助于维护产品的性能和使用寿命。清洁可以减少污垢、碎屑和灰尘积聚引起的摩擦和磨损，提高鼠标的舒适度，并解决光标移动不稳等问题。日常清洁也有助于保持工作区域的卫生。

轨迹球鼠标可能需清洁或润滑的迹象

请留意，你的轨迹球出现反应缓慢、表面出现黏着物或残留物、球体难以移动及操作噪音大等情况。

- **难以顺利移动光标**
光标跳动或不稳定表示您的轨迹球需要清洁。颗粒物堆积产生的摩擦力也会导致光标移动速度比平时慢。
- **轨迹球变脏或变色**
随着时间的推移，手指上的油脂会聚集在轨迹球表面，导致变色和出现粗糙的纹理，从而阻碍鼠标的反应能力。
- **异常噪音或咔嗒声**
使用鼠标时听到的研磨声、咔嗒声、尖啸声或粘滞声，则表明球槽内存在污垢、碎屑或灰尘。
- **轨迹球移动出现僵硬或困难**
如果轨迹球移动困难，或者摸起来很僵硬、粘手，那么会很难以准确、高效地使用鼠标导航，而且很可能会堆积碎片或残留物。
- **光标漂移**
如果您的光标漂移或自行移动，这是一个十分明显的标志，表明您的轨迹球需要清洁。



如何清洁轨迹球？

如果您的轨迹球出现黏着物、速度慢或滚动问题，则很可能需要清洁。按照以下步骤清洁和润滑轨迹球，恢复其最佳功能。

- 1 使用轨迹球底部的弹出按钮将球从球槽中取出。
- 2 用湿布或酒精擦拭轨迹球和轨迹球槽，然后等待其干燥。
- 3 用非酸性乳液轻轻润滑轨迹球。我们建议使用油性乳液（如凡士林），以达到最佳效果。将豌豆大小的乳液均匀地涂抹在您的手掌上，然后在手上的乳液上滚动轨迹球，直到轨迹球得到均匀的润滑。
- 4 轻轻地将轨迹球推回球槽。如果感觉到轨迹球移动有些粘滞，只需在球槽中滚动几下，直到它可以顺畅移动即可。

每周清洁一次您的输入设备，维护一个更健康、高效的工作场所

避免使用可能损坏设备的刺激性化学物质，而应使用稀释的酒精或类似的温和产品。在每周例行工作期间，务必要擦拭工作设备表面并进行消毒，保持清洁的工作环境，为所有人营造一个更加健康的工作场所。

有关清洁轨迹球的详细说明，请参阅以下博客文章：

<https://www.kensington.com/news/ergonomic-workspace-blog/best-way-to-clean-a-trackball/>



如果您还有其他问题，请参阅我们的支持页面：

[kensington.com/resources/product-support](https://www.kensington.com/resources/product-support)



肯辛通 Kensington 和 ACCO 名称及设计是 ACCO Brands 的注册商标。Kensington The Professionals' Choice 是 ACCO Brands 的商标。所有其他已注册商标和未注册商标是其各自所有者的财产。© 2023 Kensington Computer Products Group, ACCO Brands 旗下分公司。保留所有权利。K22-4143