

快速入门

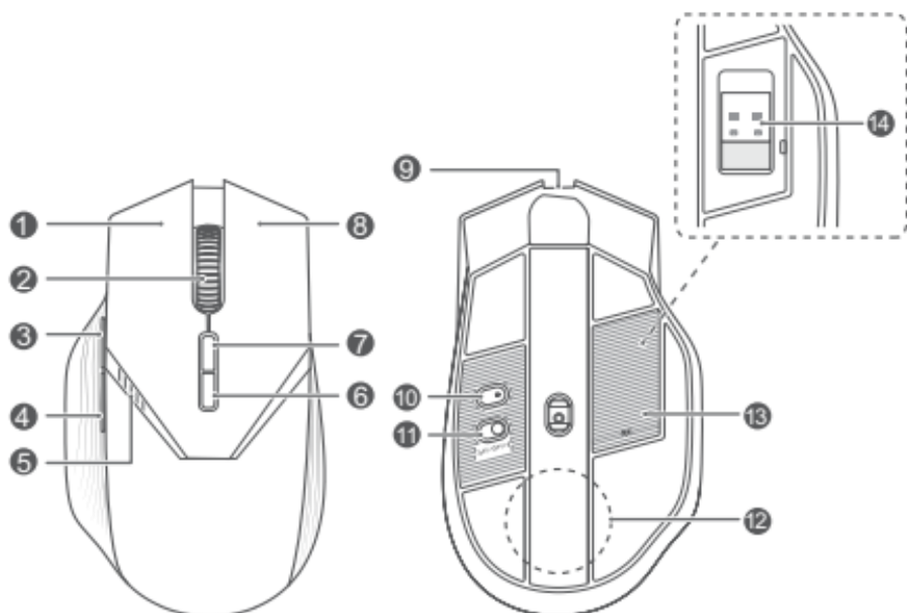


96726960_01



HUAWEI

介绍



①	鼠标左键	②	滚轮+中键
③	前进键/前翻页键	④	后退键/后翻页键
⑤	DPI 等级指示灯/充电指示灯	⑥	DPI 等级调节下键*
⑦	DPI 等级调节上键*	⑧	鼠标右键
⑨	USB-C 接口	⑩	蓝牙配对按键
⑪	2.4G/OFF/蓝牙模式开关	⑫	无线充电区域
⑬	无线 USB 接收器收纳仓	⑭	无线 USB 接收器

*DPI 等级调节上键/下键:

- 按 DPI 等级调节上键或下键，可调高或调低鼠标 DPI 等级。鼠标 DPI 等级越高，鼠标灵敏度越高。

- 同时按下 DPI 等级调节上键和下键，可切换灯光效果或关闭灯光。

配对

有线连接模式

通过随附的 USB 充电/数据线将鼠标连接到计算机的 USB-A 接口，即可在有线模式下使用鼠标。

2.4G 无线连接模式

- 1 按压鼠标底部无线 USB 接收器收纳仓盖箭头处，打开仓盖。
- 2 从鼠标上取出无线 USB 接收器，将仓盖重新安装回鼠标底部。
- 3 将无线 USB 接收器插入计算机 USB-A 接口。
- 4 将鼠标底部的 2.4G/OFF/蓝牙模式开关切换到“2.4G”位置，即可在无线模式下使用鼠标。

蓝牙连接模式

- 1 将鼠标底部的 2.4G/OFF/蓝牙模式开关切换到“”位置，长按蓝牙配对按键 3 秒，按键上的指示灯闪烁，鼠标进入配对状态。（首次配对无需长按蓝牙配对按键，模式开关切换到“”位置后，配对按键上的指示灯闪烁，鼠标自动进入蓝牙配对状态。）
- 2 在蓝牙设备上发起蓝牙配对，完成配对后即可在蓝牙连接模式下使用鼠标。

 鼠标仅支持 Windows 7 及以上系统，Android 5.0 及以上系统，以及 Mac OS 10.10 及以上系统。部分安卓和 Mac OS 机型可能存在兼容性问题。

充电

鼠标内置（不可拆卸）可充电电池，支持有线充电和无线充电。

有线充电

通过随附的 USB 充电/数据线将鼠标连接到计算机的 USB-A 接口或电源适配器，可对鼠标充电。

无线充电

鼠标兼容 Qi 无线充电标准，将鼠标放置在无线充电板上，并将其底部的无线充电区域与无线充电板上的无线充电区域对齐，可对鼠标充电。

 无线充电板需要单独购买。

更多功能

访问 <https://consumer.huawei.com/cn/support>，按照设备名称搜索，下载安装游戏鼠标驱动程序，探索鼠标更多功能。

安全信息

在使用和操作设备前，为确保设备性能最佳，并避免出现危险或非法情况，请查阅并遵循所有的安全信息。

- 为避免无线电波的干扰，设备使用时请与植入式医疗设备或个人医用设备（如起搏器、植入耳蜗、助听器等）保持至少15厘米的距离，并向其制造商咨询本设备的限制条件。
- 请在温度 $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$ 范围内使用本设备，并在温度 $-10^{\circ}\text{C} \sim +45^{\circ}\text{C}$ 范围内存放设备及其配件。当环境温度过高或过低时，可能会引起设备故障。
- 请勿在多灰、潮湿、肮脏或靠近磁场的地方使用设备，以免引起设备内部电路故障。
- 请避免设备及其配件雨淋或受潮，否则可能导致火灾或触电危险。
- 请勿在温度过高（如热源、裸露的火源）或过低区域放置设备及其配件，否则可能导致设备故障、着火或爆炸。
- 本设备及其配件可能包含一些小零件，请将设备及其配件放置在儿童接触不到的地方。儿童可能在无意之中损坏本设备及其配件，或吞下小零件导致窒息或其他危险。
- 设备充电时，电源插座应安装在设备附近并应易于触及。当充电完毕或者不充电时，请断开充电器与设备的连接并从电源插座上拔掉充电器。
- 充电器必须满足标准《GB4943.1 信息技术设备的安全》中“2.5 受限制电源”的要求。
- 请保持设备及其配件干燥。请勿使用微波炉或吹风机等外部加热设备对其进行干燥处理。
- 请勿使设备及其配件受到强烈的冲击或震动，以免损坏设备及其配件，导致设备故障。
- 请勿使用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洁设备或其配件。请使用清洁、干燥的软布擦拭设备或其配件。
- 请勿拆解、跌落、撞击、挤压或改装电池。禁止插入异物、穿刺电池。禁止将电池浸入水或其它液体中。禁止将电池置于高温环境中，以免引起电池内部短路和过热、漏液、起火或爆炸。

- 请勿擅自拆卸、改装设备（含更换内置电池）及配件，否则该设备及配件将不在本公司保修范围之内，设备发生故障时请联系华为 客户服务中心。
- 请勿将本设备及其附件作为普通的生活垃圾处理。
- 请遵守本设备及其附件处理的本地法令，并支持回收行动。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
鼠标	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求，且目前业界没有成熟的替代方案，符合欧盟 RoHS 指令环保要求。



本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用期限为 10 年。某些部件也可能有环保使用期限标识，其环保使用年限以标识内的数字为准。

法律声明

版权所有 © 华为 2021。保留一切权利。

Bluetooth® 字标及其徽标均为 *Bluetooth SIG, Inc.* 的注册商标，华为技术有限公司对此标记的任何使用都受到许可证限制，华为终端有限公司为华为技术有限公司的关联公司。*Android* 是 *Google LLC.* 的商标。

Microsoft 和 Windows 是 Microsoft 集团公司的商标。在本手册以及本手册描述的产品中，出现的其他商标、产品名称、服务名称以及公司名称，由其各自的所有人拥有。

隐私保护

为了解我们如何保护您的个人信息，请访问

<https://consumer.huawei.com/privacy-policy> 阅读我们的隐私政策。

 本指南仅供参考，不构成任何形式的承诺，产品（包括但不限于颜色、大小、屏幕显示等）请以实物为准。如出现本指南与官网描述不一致的情况，请以官网说明为准，恕不另行通知。

