

HECATE



G5M Pro BK
Tri-mode Wireless Gaming Mouse

三模无线游戏鼠标 说明书

1. 产品说明



- 1 左键
- 2 滚轮键
- 3 右键
- 4 前进键
- 5 后退键
- 6 指示灯
- 7 插拔板
- 8 拨动开关

注意

- 1. 本说明书中的所有图形均为示意图，与实物有偏差，请以实物为准。
- 2. 鼠标与接收器出厂为一对一绑定，请妥善保管。如接收器丢失，可重新购买并自行2.4GHz配对。
- 3. 为避免造成本产品及其连接设备故障，请勿使用输出功率超过100W(含100W)的适配器或其他设备给本产品供电。

2. 包装配件



- 接收器
- 转接头
- 静音微动×2
- 游戏微动×2
- 数据线



- 品牌册
- 品牌卡
- 品牌贴纸
- 说明书&保修卡

3. 产品参数

| | | | |
|-----------|-------------------|-------|------------------|
| 连接方式 | 有线/2.4GHz/蓝牙 | 有线回报率 | 125Hz~8000Hz(可调) |
| 2.4GHz回报率 | 125Hz~8000Hz(可调) | 蓝牙回报率 | 125Hz |
| 分辨率 | 50DPI~2600DPI(可调) | 最大IPS | 650IPS |
| 最高加速度 | 50G | 灯效 | 单颗RGB |
| 电池容量 | 550mAh | 鼠标重量 | 约65g |
| 额定输入 | 5V=600mA | 鼠标尺寸 | 125X63X40mm |

注: 有线和2.4GHz模式默认8000Hz, 在驱动软件上可调节回报率(125Hz-250Hz-500Hz-1000Hz-2000Hz-4000Hz-8000Hz)。

4. 电量指示灯

低电: 红灯闪烁; 充电中: 红灯常亮; 满电: 呼吸灯效; 关机: 灯光熄灭。

5. 功能操作说明

开机

无线状态, 拨到【**W**】或【**2.4G**】



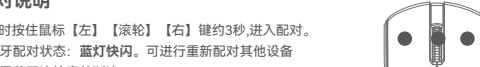
有线连接

1 使用数据线连接鼠标和电脑, 鼠标可以充电, 也可以切换为有线模式。



蓝牙连接

1 拨到【**W**】模式。 2 设备搜索【HECATE G5M Pro】选择并成功连接。 3 DPI指示灯呼吸闪烁。



2.4GHz连接

1 拨到【**2.4G**】模式。 2 接收器插入设备, 也可连接转接头和充电线防干扰。 3 DPI指示灯呼吸闪烁。



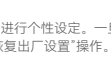
配对说明

- 同时按住鼠标【左】【滚轮】【右】键约3秒, 进入配对。
- 蓝牙配对状态: **蓝灯快闪**。可进行重新配对其他设备或因蓝牙连接意外断连。
- 2.4GHz配对状态: **黄灯快闪**。新接收器重新配对。



DPI(分辨率)设置

按住【前进】【后退】键, 单击【滚轮】键切换DPI档位。切换后, 指示灯显示对应的DPI灯光。



DPI出厂配置:

800(橙色)-1200(绿色)-1600(青色)【默认】-2400(蓝色)-3200(紫色)

以上为默认值, 您可以通过HECATE Connect对DPI及其指示灯光颜色进行个性设定。一旦设定后, 默认值将被覆盖。若想要恢复到默认值, 请在软件上进行“恢复出厂设置”操作。

6. 软件自定义

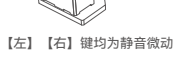
HECATE Connect软件可以自定义您的鼠标, 集成可编程按键, 宏管理等其他设定功能。欢迎下载并安装HECATE Connect 驱动程序(支持win10及以上系统)。

下载请访问: <https://cnweb.edifier.com/product/support-787.html>

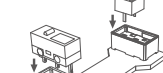
7. 微动开关DIY



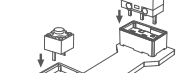
【左】【右】键均为游戏微动



【左】【右】键均为静音微动



【左】键游戏微动【右】键静音微动



【左】键静音微动【右】键游戏微动

8. 安全注意事项

在使用和操作设备前, 请阅读并遵守下面的注意事项, 以确保设备性能最佳, 并避免出现危险或非法情况。

电池使用警告! 电池如果更换不当, 则可能存在泄漏或爆炸及造成人身伤害的危险。如果替换为错误的电池类型, 则可能引起火灾或爆炸的危险。请参照所附说明, 确保电池的正确安装。可充电电池的充电不当, 则可能引起火灾或爆炸的危险。切勿拆卸或将电池与导电材料、液体接触, 或暴露于温度超过54°C(130°F)的环境中。处于极低气压下的电池可能会导致爆炸或易燃液体或气体泄漏。切勿在电池出现泄漏、变色、变形或出现任何其他异常的情况下使用或充电。不要让电池长时间处于放电或不使用状态。切勿短路。您的设备可能包含内置可充电电池, 此电池不可更换。电池寿命随使用情况而异。已报废电池应依据当地法律进行弃置。如果没有相关法律或法规, 请将您的设备丢弃在用于电子设备的垃圾桶中。应将电池放置于远离儿童的地方。

1类激光产品: 本设备符合国际标准IEC/EN 60825-1:2014, 1类激光产品规定, 同时符合21 CFR 1040.10的要求, IEC 60825-1 Ed.3除外, 如2019年5月8日发布的第56号Laser Notice (激光公告)中所述。最大功率716微瓦CW, 放射波长823-856纳米, 工作温度在0°C-40°C。

警告! 激光辐射。使用光学放大仪器100毫米距离内查看激光输出可能造成眼睛伤害。本产品包含1类LED。操作温度在0°C至40°C之间。

警告! 请避免长时间以眼睛和/或皮肤接触激光光束。可能导致烧伤。

警告! 如果不按照此处指定的程序进行控制、调整或操作, 则可能导致辐射伤害。1M类激光产品: 本设备符合国际标准IEC/EN 60825-1:2014, 1M类激光产品的相关规定, 同时符合21 CFR 1040.10的要求, IEC 60825-1 Ed.3除外, 如2019年5月8日发布的第56号Laser Notice (激光公告)中所述。不可见红外光至少+/-2°的辐射光束; 最大功率为1.4微瓦的连续波, 放射的波长范围为823-856纳米; 操作温度0°C-40°C。

使用指南-安全正确地使用产品

- 除电池移除或更换外, 请勿自行拆卸或改装产品。
- 请勿拆卸或尝试维修本产品, 因为这样做可能会导致辐射伤害。
- 请勿将红外/激光光束指向任何人的眼睛或反射物体。
- 请勿将产品浸入任何液体中, 或暴露于炎热或潮湿的环境中。
- 如果产品暴露于超出既定温度范围的环境中, 则切断设备电源, 直至温度在指定的操作温度范围内达到稳定。
- 本产品仅可使用漫步者电竞随附的电源。不得改装电源。不得在雷雨天气时为产品充电。
- 使用此产品请搭配所列出的认证的ITE电脑和附件。
- 此产品不适合儿童使用。14岁以下儿童为非预期用户。
- 如果使用产品长时间重复单一动作, 则可能导致手部、手腕、胳膊、肩部、颈部或背部的神经、肌腱或肌肉损伤。如果有疼痛、麻木、酸软无力、肿胀、灼痛、抽筋或僵硬等症状, 请向合格的专业保健人士咨询。
- 在正常和专业合理可预见的操作条件下, 本产品不存在安全隐患。如果产品运行不正常, 请阅读《服务条例》进行售后服务。

正确处置废弃电子产品。不可将电子电气设备、部件、电池与其它生活垃圾一起丢弃。为防止这些物质可能含有的有害物质污染自然环境和对人体造成伤害, 和保证资源的循环利用, 请采用废品回收或当地的处理相关法律和规定回收本产品, 或联系本产品的零售商。

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) |
| 金属部件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑料部件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电线电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电路板组件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电镀件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表依据SJ/T 11364的规定编制。所有有害物质在该部件所有均质材料中含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。X: 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。注: 环保使用期限取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

10 本产品的环保使用期限为10年。



9. 服务条例

感谢您选购漫步者电竞产品, 为维护您的权益, 本公司提供如下的售后服务:

一、咨询服务:

用户在使用产品中遇到任何问题, 均可致电: 4006003968咨询或登录: www.edifier.com查询。

二、保修服务:

1. 我司保修服务不包括送修产品的运费及上门服务。如发生产品货到不良, 用户可到当地售后服务中心享受我公司提供的自购买之日起15天(含)内实施的新品货到不良服务(即换新服务, 注: 在外观无损, 配件齐全前提下); 当地若无售后服务中心, 用户可直接找厂家进行售后部门。具体情况请致电: 4006003968, 在得到厂家客服确认并受理后, 请将售后品寄往厂家售后部门。注: 请务必先致电客服确认受理。

2. 漫步者电竞对中国大陆地区(不包含港、澳、台地区)发售的、经合法渠道销售给消费者的HECATE品牌鼠标产品实施1年的免费保修服务:

- 保修周期按有效购买凭证日期起计算, 若无法提供有效购买凭证的, 则按照产品出货日期起计算。
- 随产品附带的贴纸等耗材无保修服务。

3. 漫步者电竞对中国大陆地区(不包含港、澳、台地区)发售的、经合法渠道销售给消费者的HECATE鼠标产品实行全国联保服务(不含港、澳、台地区):

- 消费者必须出具正规购买发票(必须显示产品说明及价格)及保修卡方可享受全国联保服务。
- 如消费者无法出具正规购买发票及保修卡, 可致电4006003968, 通过人工在线客服售后保修服务。

4. 若有以下情况, 不在免费保修服务范围:

- 超过漫步者电竞提供的保修有效期的产品。
- 保修卡所记载内容与产品不符。
- 用户擅自修改保修卡内容及购物凭证。
- 未按产品说明书条例的要求使用、操作、维护、存储设置或未在界定的适用范围内操作而造成的损坏。
- 未经本公司授权的第三方或用户擅自维修、改装、变更组件、修改线路、添加、重组系统、组装不当等引起的故障与损坏。
- 产品序列号标签遗失、破损、涂改等无法辨认, 或与实际产品实物不符。
- 非HECATE品牌的产品或配件。
- 表面损伤包括但不限于轻微表面畸形(包括像素级异常), 自然磨损、划痕、斑痕等。
- 保修服务仅包括在保修期内由用户造成故障, 并适用于因硬件质量问题, 但由于以下因素包括但不限于意外、战争、恐怖主义、火灾、地震、自然灾害、人为、非原厂维修以及非正常情况下使用对产品造成的损坏。
- 因用户安装软件及设定不当引起的使用问题与故障。
- 由于第三方软件或计算机病毒引起的问题或故障, 以及在维修或更换过程中导致的软件、数据丢失。
- 由于有毒物质、病毒、辐射、液体接触等污染物导致无法正常使用。
- 超过电池使用寿命。
- 人为损坏。

5. 保修期内, 所有人为损坏一律收取维修更换费用。

6. 保修期外, 所有人为损坏一律收取维修更换费用。

7. 产品维修更换收费标准包含材料及人工费用。

三、个人数据保护

1. 在送修产品至服务中心前, 请您知悉并允许:

- 建议您在送修前将设备中所有均质材料中含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
- 请您允许维修服务中心在不备份您存储资料的情况下, 删除安装在此产品上的任何数据、软件或程序。
- 您须自行承担备份文件而导致的数据、软件、程序的永久丢失或误用等责任, 厂家与售后服务中心不承担在维修或更换过程中导致的数据、利润损失、间接或偶发、特定的等文件资料丢失责任。

2. 厂家或售后服务中心不承担因第三方软件或电脑病毒等引起的问题或故障。

3. 本公司保留对产品售后服务条例的最终解释权。

4. 本保修条款独立于您购买产品适用的其他任何保修条款, 但并不会以任何方式影响或限制国家法定的保修条款。

• 售后收件电话: 0769-88986868

• 售后收件地址: 东莞松山湖工业东路2号漫步者返修组



微信关注HECATE
获取更多精彩资讯

EDIFIER 漫步者

东莞市漫步者电竞科技有限公司 出品
地址: 广东省东莞市松山湖园区科技四路15号1栋2001室
产品型号: EDF702007
执行标准: GB/T 26245-2010
商标说明: EDIFIER®、漫步者®、HECATE®均为北京爱德发科技有限公司持有注册商标, 并授权集团下属子公司东莞市漫步者电竞科技有限公司使用, 仿冒必究。