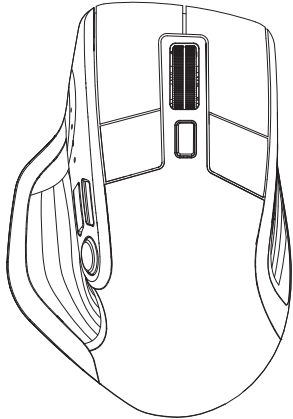


# 无线·蓝牙双模 人体工学静音鼠标



尊敬的顾客，感谢您选购【GMAWBT1BK-DP】（本产品）无线·蓝牙双模人体工学静音鼠标，在此致以诚挚的谢意。以下内容为本产品的使用方法和注意事项，请在使用前仔细阅读。阅读后请妥善保管此说明书。

## 包装清单

- ①鼠标本体 .....1个
  - ②接收器 .....1个
  - ③充电线 .....1个
  - ④使用说明书 .....1个
- 质保期 1年

## 适用机型·OS

### USB A (2.4GHz)

<适用机型> 搭载Windows (DOS/V) 电脑、Apple Mac系列、Chrome OS电脑、智能手机·平板电脑、iPhone系列、iPad系列  
 ※适用于带有USB A型接口的设备。  
 ※如果使用转换适配器连接到电脑本身具有Type-C端口的机型上，则可能无法正常工作。

<适用OS> Windows11·10、macOS13·12·11、ChromeOS

### Bluetooth

<适用机型> 搭载Windows (DOS/V) 电脑、Apple Mac系列、Chrome OS电脑  
 ※适用于已搭载Bluetooth蓝牙模块并支持Bluetooth鼠标的设备。  
 ※适用于支持Bluetooth5.0HOGP的设备。

<适用OS> Windows11·10、macOS 13·12·11、ChromeOS、Android11~12、iOS14~16、iPadOS14~16

※Apple Mac系列不支持使用网页前进·后退键。  
 ※对于mac OS·iOS·iPadOS系统，只有标准安装滚轮驱动的应用程序如Safari、Mail、TextEdit以及Finder等，才能使用滚轮的滚动功能。但无法作为按键操作。  
 ※自定义设置只适用于Windows系统。  
 ※根据设备不同，可能会出现无法适配的情况。  
 ※本文中提及的所有其他产品名称均为其各自制造商的注册商标、商标。  
 ※USB A和Type-C接口无法同时连接。

## 主要功能

- 拇指托设计，符合人体工学
- 高级Pixart传感器PAW3212
- DPI: 1200/1600/2000/2400
- 9个按键
- 2.4G+蓝牙，2种无线模式自由切换
- 创意左右双按键设计
- 配备OLED显示屏，可自行设置按键功能
- 可充电式鼠标，配备500mAh锂电池
- 1.5米编织充电线
- 顶部镀铬滚轮
- 蓝牙版本: BLE5.0
- USB接口

## 规格

### <2.4GHz无线规格>

适用规格	USB 3.2/3.1/3.0/2.0/1.1
接口形状	USB A接口
无线方式	2.4GHz RF无线信号 ※鼠标和接收器之间的ID是固定的。

### <蓝牙规格>

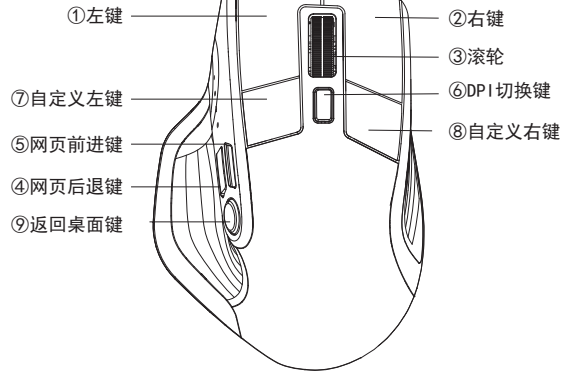
蓝牙版本	Bluetooth Ver.5.0 (BLE) Class2
频率范围	2.402~2.480GHz
通信协议	HOGP (HID over GATT Profile)

## <通用规格>

尺寸·重量	约122.2*83.7*51.1mm/约130g
DPI	1200/1600/2000/2400
充电线	1.5m Type-C接口
电池性能	500mAh
LED尺寸	24*16mm
加速度	10g
工作电压	3.7V
工作电流	2.4G/17mA; 蓝牙/14mA
待机电流	0.2mA
睡眠电流	0.08mA

## 按键名称

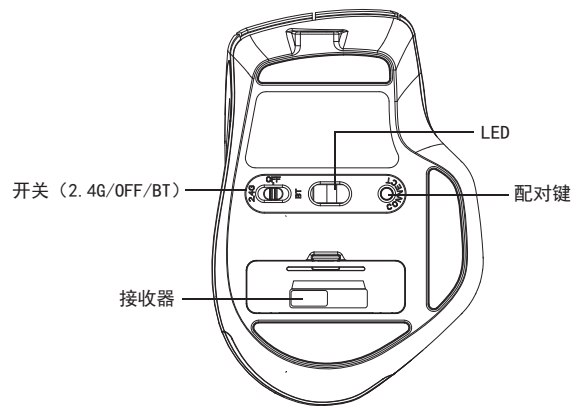
### <正面>



### <说明>

- DPI·模式切换键: 短按可切换DPI 1200/1600/2000/2400; 长按为进入自定义按键设置。
- 只有以下按钮可以设置自定义功能:
  - ④网页后退键 ⑤网页前进键 ⑦自定义左键
  - ⑧自定义右键 ⑨返回桌面键

### <反面>

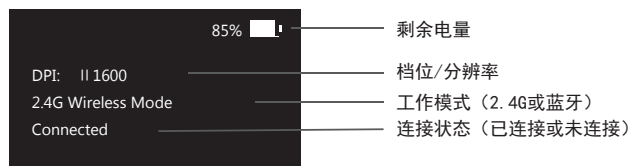


### <说明>

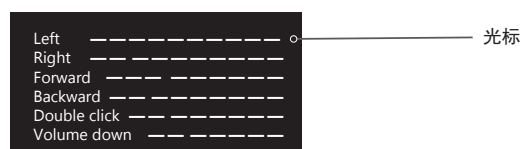
- 开关 (2.4G/OFF/BT): 这是BT (蓝牙) 和2.4G无线之间的模式切换以及电源键。 往右拨动，进入蓝牙模式；往左拨动，进入2.4G模式；保持在中间，则关闭电源。

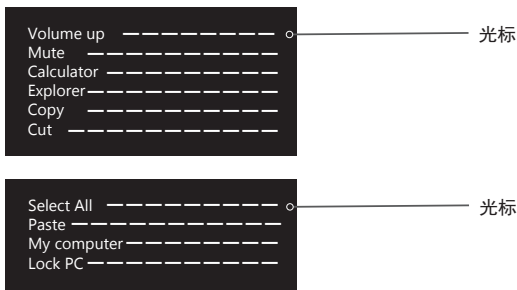
## OLED显示屏内容

### <正常工作界面>



### <设置界面>





<说明>  
●升级后，上述菜单可能会发生变化。

## 设定方式

<初始设定>

自定义左键	左击
自定义右键	右击
前进键	前进
后退键	后退
返回桌面键	返回桌面

<自定义功能一览>

名称	Windows适用	Mac适用	功能
Left	✓	✓	左击
Right	✓	✓	右击
Forward	✓	×	前进
Backward	✓	×	后退
Double click	✓	✓	双击
Volume down	✓	✓	音量减
Volume up	✓	✓	音量加
Mute	✓	✓	静音
Calculator	✓	×	启动计算器
Explorer	✓	×	打开浏览器
Copy	✓	×	复制
Cut	✓	×	剪切
Select All	✓	×	全选
Paste	✓	×	粘贴
My computer	✓	×	打开我的电脑
Lock PC	✓	×	锁定

## 设置与使用

<不同模式下的设置>

### ● 2.4G模式：

将开关（2.4G/OFF/BT）拨动到“2.4G”的位置，将接收器插入电脑空闲的USB接口中。它将自动设置，几秒后，OLED显示屏上的连接状态显示为“connected”（已连接），表示设置成功。

### ● 蓝牙模式

将开关（2.4G/OFF/BT）拨动到“BT”位置，按下配对键，OLED显示屏上出现“Pairing...”，进入配对模式。

待配对的设备上出现如下蓝牙设备名称，进行蓝牙配对操作。

设备名称：SANWA BT MOUSE

连接后，OLED显示屏上的连接状态显示为“connected”（已连接），表示配对成功。

注意：应在3分钟内完成蓝牙配对，否则需要重新配对。

蓝牙配对设置完成后，只要鼠标电源开关调至BT档就会自动连接。

<Mac配对说明>

1. 在Mac上打开蓝牙。点击任务栏蓝牙图标→设置蓝牙设备→打开蓝牙。
2. 打开鼠标电源开关。
3. 按下鼠标背面的配对键进入配对模式。按下鼠标背面的配对键，显示屏上出现“Pairing...”，进入配对模式。
4. 名为“SANWA BT MOUSE”的设备将显示在设备列表中，点击“配对”按键。

## 自定义按键功能

● 请注意，只有按键④⑤⑦⑧⑨可以进行自定义设置。

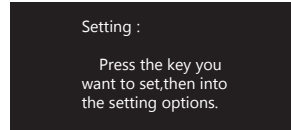
● 按下DPI切换键3秒钟，OLED显示屏将进入设置界面。

点击需要设置的按键，OLED显示屏将进入功能菜单。滚动滚轮选择您想要的功能，再次点击按键并设置成功后，OLED显示屏将返回设置界面，您可以对其他按键进行设置。

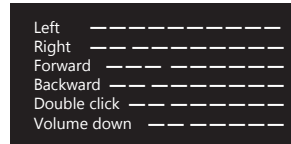
设置完成后，按下DPI切换键3秒钟，退出设置界面。

例如，将⑨返回桌面键设置为“打开浏览器”功能，步骤如下：

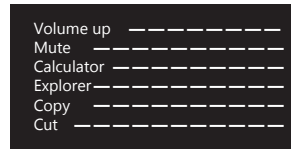
步骤1：按住DPI切换键3秒钟，进入设置界面



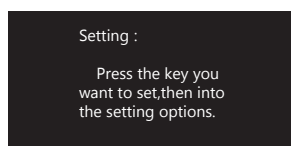
步骤2：按下⑨返回桌面键，进入功能菜单界面



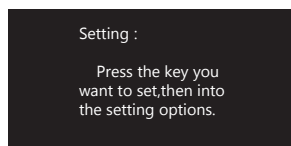
步骤3：滚动③滚轮，找到“Explorer”功能



步骤4：点击⑨返回桌面键，完成设置，显示屏返回设置界面



步骤5：按住DPI切换键3秒钟，退出设置界面



<出厂重置>

同时按下①左键、②右键和③滚轮3秒钟，取消所有自定义按键设置并恢复出厂设置。

## 充电

当剩余电量低于1%时，OLED显示屏上的电池符号会闪烁，提醒您充电。请使用充电线进行充电。充电期间，OLED显示屏上的电池符号会滚动，当电量充满时，显示为100%。充电时间约3小时。

## 休眠模式

即使电源开关处于开启状态，若一段时间未使用鼠标的話，鼠标将进入休眠状态。点击按键即可使鼠标恢复工作。恢复初期光标可能有些许延迟。

### ⚠ 警告：

本产品内置电池。请勿在家庭垃圾中焚烧废旧电池。应按照当地处理废电池的法规和指令进行处理。