

F-11

* **三模无线鼠标**

【中文说明书】

制造商：深圳市掌握者电子科技有限公司

**包装内容（附件）**

鼠标 x1 接收器x1 说明书 x1 数据线\*1

**兼容性**

**使用接收器**

Windows ® 10 or later / 或更高版本，Windows ® 8,Windows ® 7

macOS 10.10 or later / 或更高版本

Chrome OS TM

linux Kernel 2.6

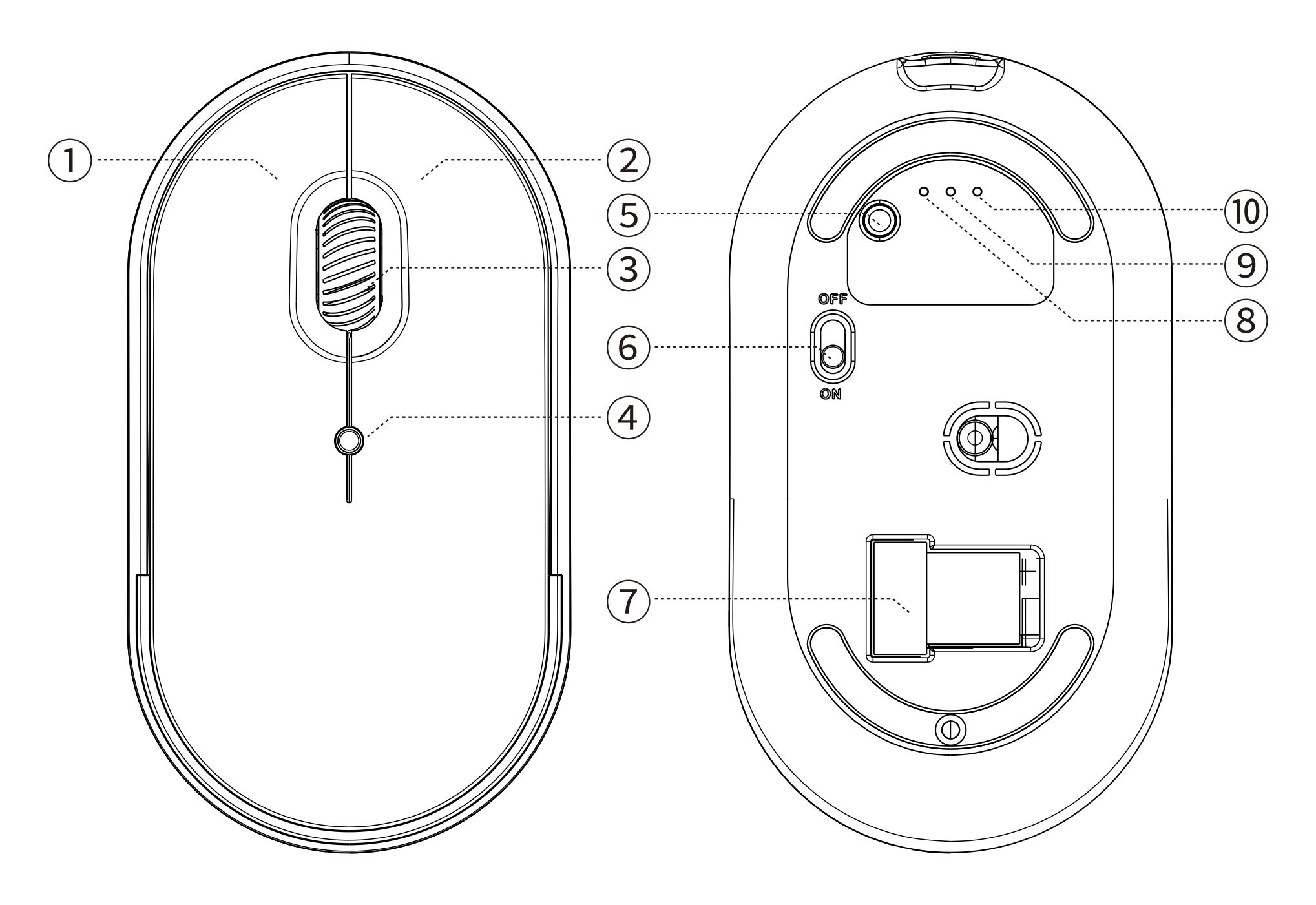
**Bluetooth ® low energy technology / 蓝牙TM无线技术**

Windows ® 10 or later / 或更高版本，Windows ® 8

macOS 10.10 or later / 或更高版本

Chrome OS TM,Android TM 5.0 or later / 或更高版本

**产品结构图示**



**组件功能说明**

● ①左键 ②右键 ③中键 ④DPI调节键 ⑤模式切换键

⑥电源开关 ⑦接收器 ⑧2.4GHz指示灯 ⑨蓝牙“1”指示灯 ⑩蓝牙“2”指示灯

**规格参数**

按键数：5键

循迹系统：光学

频率：2405MHz-2476MHz

有效距离：＞10m

工作电压/电流：3.7V-3mA

按键寿命：300万次

滚轮寿命：120万转

产品尺寸：105x 58x23mm

产品重量：60±5克

解析度：1000-1600-2400DPI

2.4GHz回报率：250Hz

蓝牙回报率：90Hz

**【蓝牙模式】**

**A.配对您的第一个设备。**



1.打开鼠标电源开关。

2.长按蓝牙键3秒以上，蓝灯快闪，鼠标在2分钟内将处于可被搜索状态。

在您的设备上完成蓝牙配对：

Windows7和8：



（1）点击“开始”，选择“控制面板”＞“添加设备”。

（2）选择列表中的“BT 3.0 Mouse”或“BT 5.0 Mouse”，点击“下一步”。

Windows10:



（1）选择“开始”，依次选择“设置”＞“设备”＞“蓝牙”。

（2）选择列表中的“BT 3.0 Mouse”或“BT 5.0 Mouse”，点击“配对”。

**B.配对您的第二个设备。**



1.短按蓝牙键切换信道。

2.按照“配对您的第一个设备”的步骤2、3完成连接。

3.切换设备。

短按蓝牙键，可在最多3台配对设备之间循环切换（通过蓝牙最多连接2台设备，通过2.4GHz接收器连接1台设备）。

**状态指示灯**

拿起鼠标时，打开底部“ON”开关，可通过3个不同的指示灯常亮2秒来判断当前连接的是哪台设备。

**低电提示:**

当你使用鼠标时，滚轮处的红灯会每隔1秒快速闪烁1次。

**充电提示：**

充电时滚轮处亮红灯，充满电红灯熄灭。

**鼠标无反应怎么办?**

1.请用数据线对鼠标进行充电。

2.请把接收器更换一个USB接口试一下。

3.确保鼠标底部的电源开关已经打到“ON”位置。

4.重新启动电脑试试。

5.鼠标电源开启状态下同时按下左中右3个按键，再将接收器插入电脑，等待5秒后同时松开按键，重新对码成功。（对码时鼠标与接收器距离在30CM以内）

6.如果以上操作不成功，请邮件至 E-mail：it@zelotes.cn申请技术帮助。

（注：本手册所引用的图案仅做为功能说明用途，购买产品请参照实物！）