




# 体感瞄准辅助---体感映射摇杆功能

**注意：** 使用宏功能，需要在使用前长按  /  5 秒进入宏设置模式。如已经进入此模式，则无需此操作。

## A-1： 体感辅助右摇杆（全开）

### 1：体感映射右摇杆

1. 先按住  /  不松开，再按一下 ，然后同时松开这 2 个键，则体感映射为右摇杆
2. 在任意时间重复操作 1，即关闭体感映射右摇杆

注意：产品断电重启后状态不变，如果用户需要再次开启/关闭此功能，则再次长按 5 秒进入宏设置模式，然后重复步骤 1，2.








此功能启用后的体感效果为默认，体感灵敏度和死区可以参考教程进行调节。

### 2：调整全开模式体感映射右摇杆灵敏度和死区

1. 先按住  /  不松口，再按住 ，然后松开  / ，此时  处于按下状态
2. 通过  与  调整灵敏度，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
3. 通过  与  调整死区，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
4. 松开 ，完成灵敏度和死区调整，体感映射右摇杆将处在开启状态

## A-2： 体感辅助右摇杆（半开）

### 1：自定义某个按键启用体感辅助瞄准右摇杆













1. 先按住  /  不松开，再按住 ，然后松开  / ，此时  处于按下状态
2. 按一下自定义的某个按键，再松开 ，此自定义按键为体感启动按键

3. 按住自定义按键不松开，则**启动**体感辅助瞄准右摇杆功能。松开后则无体感辅助。

注意：产品断电重启后状态不变，如果用户需要再次开启/关闭此功能，则再次长按 5 秒进入宏设置模式，然后重复步骤 1，2。

---

## 2：调节**半开模式**下，体感映射右摇杆灵敏度和死区

1. 先按住  /  不松开，再按住 ，然后松开  / ，此时  处于按下状态。再按住自定义的半开模式启用键不松开，此时  与半开模式启用键同时处于按下状态。
  2. 通过  与  调整灵敏度，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
  3. 通过  与  调整死区，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
  4. 松开  和半开模式启用键，完成灵敏度和死区调整，体感映射右摇杆半开模式将处在开启状态，同时关闭其他体感模式。
- 

**体感辅助左摇杆功能与右摇杆方法一致。唯一区别为 R3 改为 L3**  
**即将教程中的所有与 R3 相关的步骤，改为 L3 即可。**

**\*宏设置功能打开（长按 5 秒）后，所有宏功能均可设置，无需再次打开宏设置功能。**

**\*此体感强开功能仅适用于带体感功能的主机原装手柄，比如 SWITCH Pro, PS4, PS5 手柄。**

**其中  图标为 PS4/PS5 手柄按键， 图标为 SWITCH Pro 手柄对应按键。**

**\*各种摇杆体感映射功能为自动切换功能。即右摇杆体感打开后，左摇杆自动关闭。**