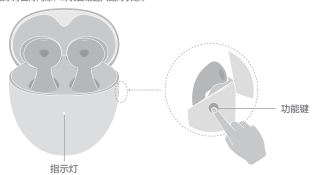
# ● 下载安装 App

点击或扫描二维码,下载并安装 App,获取更多功能及自定义设置,获得更好的聆听体验。



### ? 配对连接

- 1. 开启与耳机配对设备的蓝牙。
- 2. 打开耳机盒盖,保持耳机在盒内,长按功能键 2 秒,指示灯白灯闪烁,耳机进入配对状态。
  - 首次打开耳机盒盖,指示灯白灯闪烁,耳机自动进入配对状态。



3. 选择以下方式连接耳机。

#### 方式一: 蓝牙配对

在手机/平板等设备的蓝牙设置界面搜索耳机名称并连接。



#### 方式二: 弹窗配对

将耳机靠近手机/平板,手机/平板界面弹出耳机配对弹窗, 点击**连接**。



- 弹窗配对需配合 EMUI 10.0 及以上版本或 HarmonyOS 2.0 及以上版本的部分华为手机/平板。
- 4. 耳机支持同时连接两台设备(手机/平板),连接新设备时请按照以上步骤操作。
- ₩ 恢复出厂设置

打开盒盖,保持耳机在盒内,长按功能键 10 秒,指示灯红灯闪烁后,耳机恢复出厂设置,并重新进入配对状态。

# @ 佩戴技巧

- 1. 佩戴前,请确保耳朵皮肤和耳机清洁。
- 2. 佩戴时,请将耳机旋转到合适的位置后,向耳道内轻推至舒适状态,以获得更好的贴合感。
- **活仍不够贴合,可搭配附赠耳套使用,点击查看视频指导。**





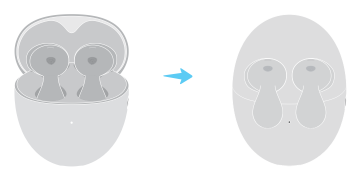
### **控制耳机**



⑥ 您还可以在 App 中自定义手势的功能(上一首、下一首或唤醒语音助手等)。

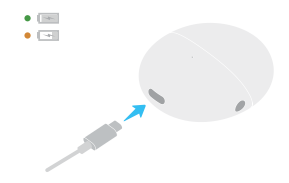
# 4年机充电

将耳机放入充电盒,充电盒自动为耳机充电。

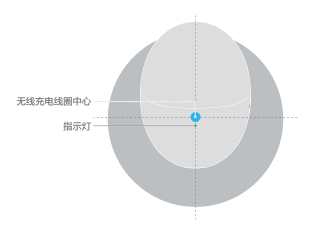


### 分 给充电盒充电

方式一: 使用 USB-C 充电线为充电盒充电。



**方式二**:将充电盒指示灯朝上放置在兼容的无线充电器上,无线充电线圈中心对准无线充电器中心,调整位置直至指示灯亮,为充电盒充电。



# 4开放轻降噪

本产品支持半开放轻降噪,可以适当降低办公室、咖啡厅等室内环境的低频噪音,让您在听音乐、看视频或通电话时少受打扰,专注聆听。

# 健康佩戴

请参考耳机的健康佩戴指引,以获取最佳的使用体验。

#### 无线充电设备需注明的内容

本产品具备《无线充电(电力传输)设备无线电管理暂行规定》规定的无线充电能力,根据"工信部无(2023)62号"发文的要求,现注明如下:

- (一)产品名称为充电盒,型号为 T0020C;
- (二)设备采用磁耦合等机理实现电源到负荷的非波束式近场电力传输技术,额定传输功率为1.5 W,额定工作频率110~148.5 kHz;
- (三)设备符合国家《无线充电(电力传输)设备无线电管理暂行规定》以及产品质量、电磁辐射和电气安全等法律法规、国家标准等有关规定;
- (四)不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大工作频率范围、加大传输功率(包括额外加装功率放大器);
- (五)不得对其他合法的无线电业务及台(站)产生有害干扰,也不得提出免受无线电干扰和辐射无线电波干扰的保护要求,如对其他合法的无线电业务及台(站)产生有害干扰时,应立即停止使用,并在采取措施消除有害干扰后方可继续使用;
- (六)无线充电设备禁用区域,禁止使用无线充电功能;
- (七)使用无线充电设备如对广播业务的接收造成影响,应立即停止使用无线充电设备;
- (八)在船舶、航空器和铁路机车(含动车组列车)内使用无线充电设备应当遵守本规定及相关行业主管部门的规定。

#### 产品中有害物质的名称及含量

	有害物质									
部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	邻苯二甲酸 二(2-乙基) 己酯 (DEHP)	邻苯二甲酸 丁基苄酯 (BBP)	邻苯二甲酸 二正丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)
电路板	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外壳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
电池	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0
附件	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- 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不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

因型号不同,产品可能不包括以上部分部件,请以产品实际销售配置为准。



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。



本标识内数字表示电池在正常使用状态下的环保使用期限为5年。