

# 日内瓦之声 (GENEVA)

使用手册

---

Classic/S (FM 和蓝牙)

Classic/S (DAB/DAB+/FM 和蓝牙)



## 重要安全说明

1. 请阅读本说明书。
2. 请妥善保存本说明书。
3. 请留意所有警告标识。
4. 请遵循全部的操作说明。
5. 请勿在靠近水的地方使用本产品。
6. 仅用干布进行清洁本产品。
7. 切勿遮挡任何通风口。根据厂商的说明进行安装。
8. 切勿在任何热源附近安装，如散热片、加热器、炉子、或其它的发热设备（包括功放）
9. 请勿破坏极性或接地插头的安全功效。极性插头有两个扁形插脚，其中一个插脚较宽。接地插头有两个扁形插脚以及一个接地插脚。为了您的安全考虑，本产品配备宽插脚或接地插脚。如果配备的插头与您使用的插座不相配，请联系电工对老式插座进行更换。
10. 保护好电源线，防止被踩踏或挤压电源线，特别是插头、电源插座以及及产品连接处。
11. 只使用制造商指定的附件或零配件。
12. 只使用制造商指定或随本产品配送的推车、支架、三脚架、支架或桌台一起使用。使用推车时，当使用推车运送本产品，，注意避免因侧翻而砸伤。
13. 遇雷雨天气或长时间不使用的情况下，请拔下本设备的电源插头。
14. 应由合格的维修人员进行维修。当本产品因电源线或插头受损、液体溅到或异物进入、受到雨淋或受潮、运行异常、跌落而损坏时，应进行维修。
15. 不要将本产品装在书柜之类的狭窄或嵌入式空间，而且要保持良好的通风条件。切勿将报纸、桌布、窗帘等物品覆盖在通风设备的通风孔上。
16. **警告：**安装或使用本产品前，请参阅本产品外壳的电气和安全信息。
17. **警告：**为降低发生火灾或触电的危险，切勿将本产品置于雨淋或潮湿的环境中。切勿将本产品置于有滴水或溅水的地方、以及盛有液体的容器底下。例如：装有水的花瓶不应放于本产品上方。
18. **注意：**电池更换不当可能导致爆炸。必须使用相同类型或等效类型的电池。
19. **警告：**不可将电池（电池或电池组）置于高温环境，如阳光直射处或火源附近等。
20. **警告：**将直插式电源适配器用作断开设备时，该断开设备应保持随时易于使用。
21. **正确处置本产品。**该标志表示在欧盟范围内本产品不应与其他生活垃圾一起处置。为防止因随意处理垃圾而可能产生的对环境或人体健康的损害，同时也为了让废弃物料得到重复利用，应自觉回收本产品。返还废旧产品时，请使用回收系统或联系该产品的零售商，他们可以对废旧产品进行环保、安全的回收处理。

**遥控器电池：**请确保将遥控器电池放在远离儿童的位置。如果处理不当，可能会引起火灾或化学灼伤。请勿充电、拆卸、及在 212°F (100°C) 以上的温度中加热。

只能使用正确品牌型号的电池更换 (CR2032 纽扣锂电池, 3V)。

 **警告：切勿吞咽电池，否则会有化学灼伤危险。**

本产品内置一颗纽扣电池。如果吞食了纽扣电池，2 小时之内会引起严重的内部器官灼伤，而且有可能导致死亡。

勿让小孩接触新电池和旧电池。如果电池盒没有盖好，请勿使用本产品，并将其放在小孩够不着的位置。

如果您觉得可能吞食了电池或者电池位于身体某一内部器官中，请立即就医。

**使用环境温度：** 5-40°C (41-104 °F)。

### 合规性

#### CE 合规性

G-Lab GmbH 特此声明，本产品符合欧洲指令 2014/53/EU 的基本要求和和其他相关规定。关于合规声明内容，可以访问其网站 <http://genevalab.com>，或者向瑞士苏黎世 G-Lab 公司咨询。



### 回收

**本产品可回收重复利用。**



禁止将带此标记的产品与普通生活垃圾一同丢弃。当本产品无法继续使用时，将其送至专门的电子、电气设备回收点，您可以通过本地官方机构了解更多关于回收点的信息。

**执行《欧洲报废电子电器设备指令》(WEEE)**，显著减少运送到垃圾填埋场的废物量，从而降低环境对地球和人类健康的影响。请以负责任的态度回收使用过的产品。如果本产品仍然可用，请考虑将其赠送或出售给他人。

**废旧电池：**请按照当地法规妥善处理废旧电池。切勿将电池置于火中。

Geneva® 是 G-Lab GmbH 的注册商标。

Bluetooth® 字标和标识为 Bluetooth SIG, Inc. 所有的注册商标。

© 2016 G-Lab GmbH. 版权所有。根据版权法，未经 G-Lab GmbH 的书面同意，本手册不得全部或部分复制。

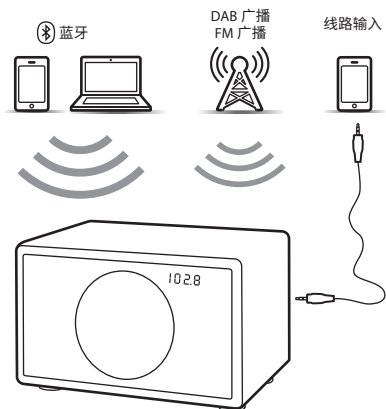
Geneva A150/A151

# 概览

## 音频源

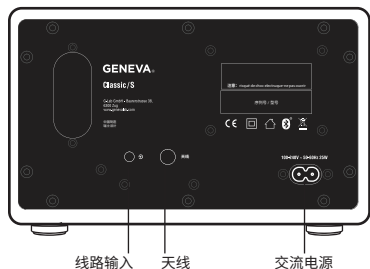
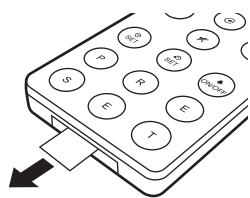
您可用下列音频源播放音乐：

- FM (调频) 广播
- DAB (数字信号广播) 广播 (仅适用于 Classic/S DAB+)
- 手机或电脑 (通过蓝牙)
- 其他带有线路输入电线的设备



## 开始使用

1. 从遥控器电池盒中，取下保护纸。
2. 将随附的外部伸缩导线天线连接到收音机的天线接头。将交流电源线连接至后部面板上的交流电源插头。

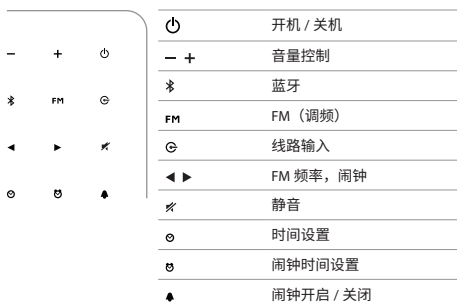


## 遥控器

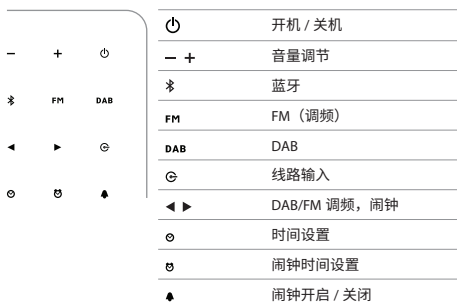


## 触控屏

### Classic/S (FM 和蓝牙版)





### Classic/S (DAB/DAB+/FM 和蓝牙)





## 使用 CLASSIC/S



### 选择音频源

可使用遥控器键或产品顶部触控屏键（FM、DAB、 和 ）选择音频源。

### FM（调频）广播

- 按下遥控器上的 RADIO 键，直至显示器上出现调频频率为止。
- 使用  和  选择 FM 电台：
  - 触摸一次：频率更改 0.1MHz。
  - 短按：自动搜索另一个电台。



### 储存预设的无线电台

- 使用遥控器或触控屏上的  或  键选择您喜欢的电台。
- 选择遥控器上 6 个预设键中的任意一个，直到显示器上相应的字母开始闪烁为止。电台已储存。

### 使用预设值

按住其中一个预设键，调出无线电台。


### DAB/DAB+（仅适用于 Classic/S（DAB/DAB+/FM 和蓝牙））

- 选择遥控器上的 DAB，直到显示屏显示 DAB，或触摸设备上的 DAB。
- 使用  或  选择 DAB 电台：

Classic/S DAB+ 与 DAB、DAB+、DMR 和 DMB 兼容。

### 扫描功能

首次使用 Classic/S 时，收音机需要查找您所在地区的可用广播电台（使用“扫描”（Scan）功能完成）。扫描之后，电台将会自动储存。


- 在进入 DAB 模式 5 秒内，按住按钮  直到显示“扫描（Scan）”。

在前往广播电台不同的新地点之后，或当您已将广播移动到接收不同电台的其他房间时，也需要“扫描（Scan）”。

### 蓝牙


带蓝牙功能的手机和电脑可连接至 Classic/S，播放音乐。手机或电脑必须支持蓝牙 A2DP。

初始设置（“配对”）：



- 按  键。显示屏将显示“蓝色”（BLUE）。等待 20 秒，直到显示屏闪烁显示“正在配对”（PAIRING）。
- 手机上选择“设置”。选择“通用 / 蓝牙”。开启蓝牙功能。自动查找新的蓝牙设备（在某些设备上，您需要按“扫描（Scan）”）。
- 几秒钟后，会显示“Classic/S”。
- 选择“Classic/S”。手机现在连接（“配对”）至 Classic/S。
- 如果手机要求输入 PIN 码，输入“0000”（四个零）。
- 现在可以在手机上播放音乐并在 Classic/S 上收听音乐了。

### 播放音乐

初始设置（“配对”）后，大多数手机会自动连接至 Classic/S。






- 确保手机上的蓝牙设置为开启状态。
- 按  键。显示屏将显示“蓝色”（Blue），然后将显示“搜索”（SEARCH），闪烁。
- 几秒钟后，Classic/S 将自动连接至您的手机。显示屏将显示“连接”（CONNECT）。
- 在手机上播放音乐，几秒钟后 Classic/S 将自动开始播放音乐。

### 线路输入


- 将线路输入电线的一端连接至 Classic/S 背面的线路输入插头。然后将另一端连接至音频设备（耳机或线路输出插头）。
- 轻触  直到显示屏显示“线路”（Line）或 。

### 闹钟

#### 闹钟设置

- 轻触 ，显示屏上开始闪烁“A”。
- 使用  和  设置所需的闹钟时间。
- 再次轻触  保存闹钟时间。“A”表示闹钟已开启。
- 轻触  关闭 Classic/S。

#### 闹钟开启和关闭

- 开启 Classic/S，然后轻触  以切换闹钟。“A”（Classic/S）或“ON”（开启）（Classic/S DAB+）表示闹钟已开启。
- 如果设备处于关闭状态，也可以通过轻触触控屏上的任意键来切换闹钟。





#### 闹钟静音

轻触触控屏上的任意键可将闹钟静音。如果未触摸触控屏上的任何键，闹钟会在 2 分钟后自动关闭。

#### 闹钟声音选择

两种闹钟声音：无线电波和哔哔声。如果您设置了闹钟且当前模式为 FM 或 DAB，则闹钟响起时将播放 FM 或 DAB 广播。否则使用哔声。

#### 手动设置闹钟


- 轻触 ：显示屏上开始闪烁“C”。
- 使用  和  设置时间。
- 触摸  完成设置。

### Classic/S（DAB/DAB+/FM 和蓝牙）支持自动设置时间。

每次 Classic/S 从 DAB 电台收到有效时间信号时，本产品都会自动设置时间。如果无 DAB 电台，则必须手动设置时间。

# 故障排除

## 轻触 按钮时，Classic/S 不开机。


仅用一根手指触摸 。请勿用其他手指触摸触控屏的其余部分。仅用一根手指触摸时，触控屏可以正常工作。

## 为什么我的手机无法连接？

请查看 genevalab.com 上的“支持”（Support）页面。

## 如何重置蓝牙？

最多可以储存八台配对的蓝牙设备。如需清除内存，请执行以下步骤：

1. 选择 Classic/S 上的蓝牙。
2. 进入蓝牙模式 5 秒内，按住  按钮直到显示“重置”（RESET）。
3. 重新配对您的手机。

## 蓝牙连接的 PIN 码是什么？

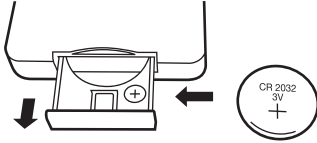
PIN 码为：0000（四个零）。并非所有电脑或手机在初始设置（配对）期间都需要 PIN 码。

## 通过蓝牙连接时信号不稳定。

- 将手机移近 Classic/S。
- 移开或关闭其他可能干扰蓝牙连接的其他无线设备（如 WLAN/WiFi、其他手机等）。

## 如何更换遥控器电池？

取出使用过的电池，更换新的 3V 锂电池（CR2032 型）。



## 如何删除或覆盖预设台？

已储存的预设无需删除—只需按照步骤将新电台储存在预设中。

## 支持哪些 DAB 标准？

DAB、DAB+、DMR 和 DMB。

- 频段 III：5A-13F（174-240MHz）

## 如何确认遥控器是否正常工作？

每次按下遥控器上的任一键，显示器上会快速亮起一个小红灯。

## 如何清洁设备？

使用柔软的干布进行清洁，避免划伤表面。请勿使用清洁酒精或其他溶剂清洁机体表面，因为这会损坏漆面并导致电气故障。清洁前，请从交流电源插座上拔下本产品的插头。

## 技术支持

### 更多信息和故障排除

查看 genevalab.com 上的“支持”页面。

### 服务和维修

如果产品损坏需要维修，请联系您的经销商。访问 genevalab.com 查找您所在地区的经销商。

### 保修

登录 genevalab.com 查看您所在国家/地区的具体条款。