

DENON[®]

AH-C830NCW

真无线主动降噪入耳式耳机

操作说明书



准备

拆开包装	4
部件名称与功能	5
耳机	5
充电盒	6
操作方法一览表	7
充电/电源	8
充电前	8
对充电盒充电	9
对耳机充电	10
检查充电盒的剩余电池电量	12
打开耳机电源	13
关闭耳机电源	13
佩戴	14
佩戴耳机	14
更换耳塞	15

连接方法

蓝牙操作	16
配对	16
连接	16
首次连接至耳机	17
与其他蓝牙设备配对	19
更改连接到耳机的蓝牙设备	22

操作

聆听音乐	23
使用蓝牙连接收听音乐	23
仅以一侧耳机播放	24
设置降噪模式或环境声音混合模式	25
通话操作	26
拨打电话	26
接听来电	27
忽略来电	28
打开/关闭麦克风（静音）	28
使用呼叫等待功能	29
使用语音助手功能（Siri/Google 助手）	31
信息	32
蓝牙设备上的音频播放和电话通话	32



故障诊断

故障诊断	33
电源无法开启	33
耳机/充电盒无法充电	33
使用蓝牙无法播放媒体	34
不发出声音	35
一侧耳机听不到声音	35
声音失真、出现噪音或中断	36
无法打电话	36
重置出厂设置	37

附录

使用注意事项	38
弃置耳机	39
商标信息	39
规格	40



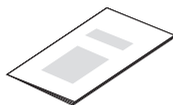
感谢您购买本产品。
为了确保正确操作，在使用该产品前请仔细阅读本操作说明书。

拆开包装

使用本设备之前，检查是否不缺少所有的这些组件。



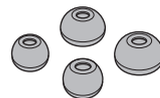
快速入门指南



安全说明



USB电缆
(A型至C型连接器，约0.2米)



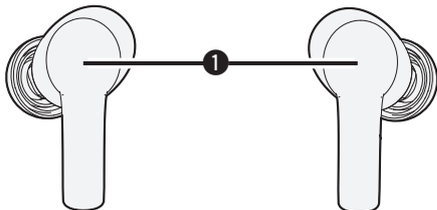
耳塞
(S/L码)



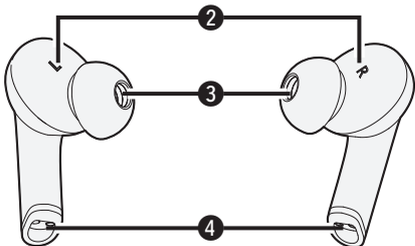
部件名称与功能

耳机

L



R



① 触控传感器

用手指敲击触控传感器可对耳机进行操作。

- “更改连接到耳机的蓝牙设备” (👉 第 22 页)
- “聆听音乐” (👉 第 23 页)
- “设置降噪模式或环境声音混合模式” (👉 第 25 页)
- “通话操作” (👉 第 26 页)
- “使用语音助手功能 (Siri/Google 助手)” (👉 第 31 页)

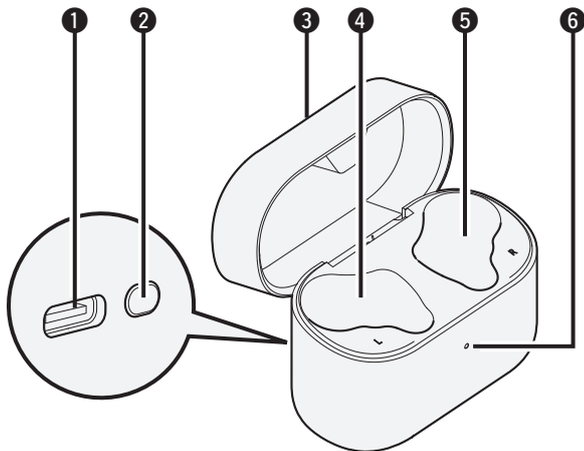
② L/R 指示符

③ 耳塞 (M 码)

④ 充电端口



充电盒



❶ 充电端口 (C 型 USB)

连接随附的 USB 电缆可进行充电。

❷ 多功能按键

执行各种操作。

- “检查充电盒的剩余电池电量” (☞ 第 12 页)
- “与其他蓝牙设备配对” (☞ 第 19 页)
- “重置出厂设置” (☞ 第 37 页)

❸ 盒盖

通过打开和合上盒盖，可以开启和关闭耳机、对耳机充电以及显示充电盒的剩余电池电量。

- “充电/电源” (☞ 第 8 页)

❹ 左侧耳机充电单元

❺ 右侧耳机充电单元

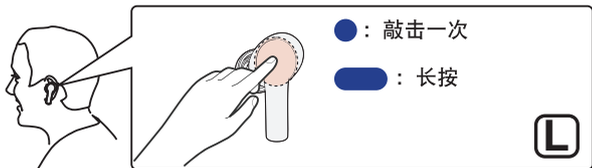
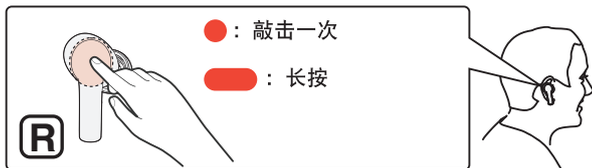
❻ 状态 LED 指示灯

显示充电状态、可充电电池电量和蓝牙连接状态等各种状态。



操作方法一览表

耳机的主要操作方法如下所示。



音乐控制	播放/暂停	●
	下一曲目	● ●
	上一曲目	● ● ● ●
呼叫操作	接听电话	● ● 或 ● ●
	挂断电话	● ● 或 ● ●
	忽略来电	● ■ 2s 或 ● ■ 2s
	静音/取消静音麦克风 (呼叫处于活动状态, 无第二次呼叫)	● ■ 5s 或 ● ■ 5s
语音助手	进入/取消 Siri 或 Google 助手	● ■ 3s
声音模式设置	降噪 → 周围 ↑ 关 ←	●
配对	进入蓝牙配对模式	● ■ 5s



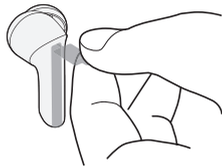
充电/电源

可充电电池内置于耳机和充电盒中。使用随附的 USB 电缆可连接到计算机或 USB AC 适配器（市售）进行充电。

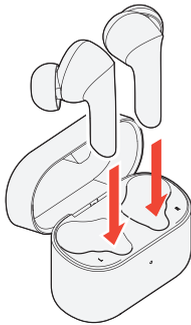
充电前

1 取下耳机上的电源保护膜。

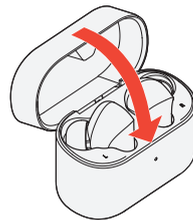
- 首次使用时需进行此操作。



2 将耳机放入充电盒（随附）。



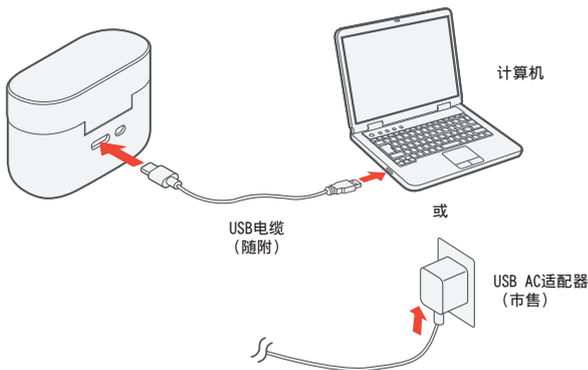
3 合上充电盒的盒盖。



对充电盒充电

如果在耳机插入充电盒的情况下对充电盒进行充电，则充电盒和耳机均被充电。

1 使用 USB 电缆（随附）将充电盒连接到 USB AC 适配器（市售）或计算机。



从充电盒上的状态 LED 指示灯可确认充电状态。

充电状态	状态 LED 指示灯的颜色	
充电 (20%或以下)	以红色闪烁	
充电 (超过 20%)	以绿色闪烁	
充满电	绿色常亮	



- 购买后首次使用耳机或可充电电池的剩余电量不足时，请对电池充电。当可充电电池的电量低时，耳机会发出提示音。
- 充满电后，耳机可供音乐播放（降噪模式）约 4.8 小时。
- 从电池电量耗尽状态到可充电电池充满电大约需要 2 小时。
- 耳机的可用时间根据其使用环境的温度和使用方式而不同。



注

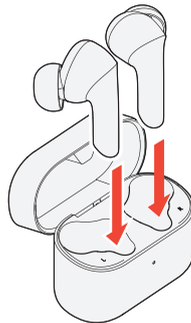
- 将 USB 电缆连接到 USB 端口时，务必使电缆接头与插口的形状相匹配。将接头强行插入插口会导致损坏。
- 充电输出的额定值应为 DC 5 V，2.4 A 或以下。
- 如果耳机和充电盒的充电端口脏污，可能无法充电。将浸有无水乙醇的干净布包裹牙签，定期轻轻擦拭端口。
- 如果耳机浸湿，在将其插入充电盒之前请将其彻底擦干。
- 将耳机连接到计算机对耳机进行充电时，即使计算机显示无法识别 USB 设备这一错误消息，耳机也会被充电。关于充电状态，请检查状态 LED 指示灯。

对耳机充电

仅需将耳机插入已充电的充电盒，即可从充电盒对耳机充电。即使在行走过程中没有电源，也可以对耳机充电。

1 将耳机插入已充电的充电盒中。

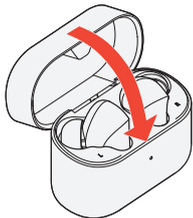
- 如果打开充电盒的盒盖，状态 LED 指示灯将显示充电盒中的剩余电量。(👉 第 12 页)



2 合上充电盒的盒盖。

充电开始。

- 如果合上充电盒的盒盖，状态 LED 指示灯将显示充电盒中的剩余电量。(☞ 第 12 页)



- 充满电的充电盒可以对零剩余电量的耳机充满电 3 次。
- 从电池电量耗尽状态到可充电电池充满电大约需要 2 小时。
- 当内置于耳机的可充电电池电量低时，耳机会发出提示音。对耳机充电。
- 即使仅将一侧耳机插入充电盒，也可以对其充电。

注

- 如果耳机和充电盒的充电端口脏污，可能无法充电。将浸有无水乙醇的干净布包裹牙签，定期轻轻擦拭端口。
- 如果耳机浸湿，在将其插入充电盒之前请将其彻底擦干。
- 在所连接的蓝牙设备的屏幕上确认耳机的剩余电池电量。



检查充电盒的剩余电池电量

如果您打开或合上充电盒的盒盖，状态 LED 指示灯将显示充电盒的可充电电池电量，如下所示。

剩余电池电量	状态 LED 指示灯的颜色
20%或以下	红色点亮 
超过 20%	绿色点亮 



- 也可以按下多功能按键来确认充电盒的可充电电池的电量。



打开耳机电源

1 耳机处于充电盒中时，打开充电盒的盒盖。

耳机被自动开机并开始蓝牙连接。

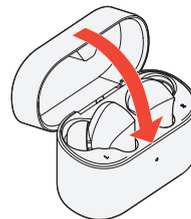
- 首次连接蓝牙设备时，开机后耳机处于配对模式。进行蓝牙连接。(👉 第 17 页)



关闭耳机电源

1 耳机处于充电盒中时，合上充电盒的盒盖。

耳机被关机，并对耳机充电。(👉 第 10 页)

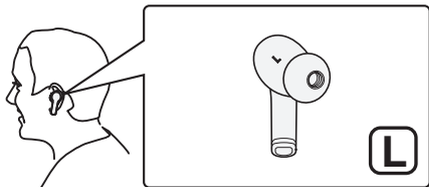
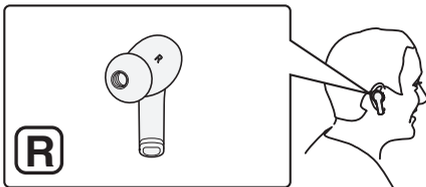


佩戴

佩戴耳机

1 将耳机放入耳朵中。

- 将标有 L（左）的耳机放入左耳，将标有 R（右）的耳机放入右耳。



注

- 随附不同尺寸的耳塞。如果耳塞不适合您的耳朵，请更换为合适尺寸的耳塞。（ 第 15 页）
- 如果您在佩戴耳机时不小心触碰到触控传感器，会将其激活。请小心操作，不要意外触碰触控传感器。

■ 关于佩戴检知功能

耳机内置佩戴检知传感器，当从耳朵上取下耳机时播放将暂停，当再次佩戴时会恢复播放。



更换耳塞

出厂时，M 码的耳塞已套接到耳机上。

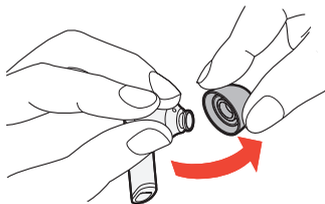
如果耳塞的尺寸不能很好地贴合您的耳朵，请用随附的耳塞（S/L 码）更换。

注

- 如果您使用非随附的耳塞，耳机可能无法装入充电盒，或者可能无法充电。请务必使用随附的耳塞。

1 取下耳塞。

- 握住耳塞，将其倾斜并拔出。



2 套接耳塞。

- 将开口与耳塞连接部分对齐，并用较小的力量将其完全推入。



蓝牙操作

通过将蓝牙耳机连接至您的蓝牙设备，您可以在无线模式下欣赏音乐。

配对

要将蓝牙设备连接至耳机，配对（注册）是一项必需的操作。首次使用蓝牙时，需要将耳机与您的蓝牙设备配对以让它们可以互相通信。蓝牙设备与耳机配对后，将来与该设备进行蓝牙连接时将不必再次执行配对。



- 在以下情况下需要重新配对。
 - 当 9 个或更多设备已经与耳机配对时
本耳机最多可以保存 8 个设备的配对信息。当 9 个或更多设备被配对时，新的配对信息从最早的信息开始按顺序覆盖最早的配对信息。
- 同一时间不能播放多台蓝牙设备。

■ 关于 Fast Pair 功能（Android 设备支持）

耳机支持 Fast Pair。如果您的蓝牙设备是 Android OS 6.0/Google Play 11.7 或更高版本的 Android 设备，仅需将耳机和蓝牙设备彼此靠近即可配对。

连接

连接蓝牙设备有三种方法：

1

首次连接至耳机 (👁️ 第 17 页)

2

与其他蓝牙设备配对 (👁️ 第 19 页)

3

更改连接到耳机的蓝牙设备 (👁️ 第 22 页)



首次连接至耳机

1 耳机处于充电盒中时，打开充电盒的盒盖。

配对模式将被激活。

- 处于配对模式期间，状态 LED 指示灯以白色缓慢闪烁。



2 开启您的蓝牙设备的蓝牙功能。

- 关于详细操作，请参阅需进行连接的蓝牙设备的操作说明书。

3 从您蓝牙设备屏幕上显示的设备一览表中选择“DENON AH-C830NCW”。

蓝牙连接已建立。

- 在蓝牙设备的屏幕上，确认已建立连接。



4 在蓝牙设备上播放音乐。

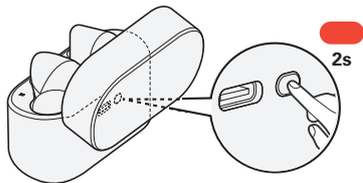
在所连接的蓝牙设备上播放的音乐会从耳机输出。

注

- 播放音乐之前，请确认所使用蓝牙设备的音量设置，以适宜的音量欣赏音乐。使用耳机不能执行音量操作。
- 如果将耳机放入充电盒中，然后再次打开充电盒的盒盖，耳机将自动连接到上一次所连接的蓝牙设备。



- 如果 2 分钟之内未完成配对，则会取消耳机配对模式。在这种情况下，如果合上充电盒的盒盖后再次打开盒盖，耳机将再次执行配对。
- 如果打开充电盒的盒盖后状态 LED 指示灯不以白色闪烁，则耳机未处于配对模式。在充电盒的盒盖处于打开的状态下，长按充电盒背面的多功能按键约 2 秒钟可切换到配对模式。



- 如果要求输入 PIN 码（密钥），请输入“0000”（4 个零）。



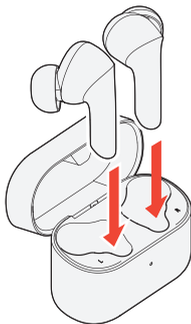
与其他蓝牙设备配对

如需将耳机与两个或更多个蓝牙设备配对，必须手动将耳机更改为配对模式。有两种方式可以手动将耳机更改为配对模式，即从充电盒更改和从耳机更改。

■ 操作充电盒

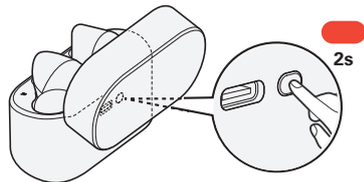
1 将耳机插入盒中。

- 请勿合上充电盒的盒盖。



2 在充电盒的盒盖处于打开的状态下，长按多功能按键约 2 秒钟。

如果充电盒上的 LED 指示灯以白色缓慢闪烁，则耳机处于配对模式。



3 开启您的蓝牙设备的蓝牙功能。

- 关于详细操作，请参阅需进行连接的蓝牙设备的操作说明书。

4 从蓝牙设备的屏幕上所显示的设备一览表中选择“DENON AH-C830NCW”。

蓝牙连接已建立。

- 在蓝牙设备的屏幕上，确认已建立连接。



■ 操作耳机

- 1 敲击左侧耳机的触控传感器，然后再次按下约 5 秒钟。配对模式将被激活，耳机发出提示音。



2 开启您的蓝牙设备的蓝牙功能。

- 关于详细操作，请参阅需进行连接的蓝牙设备的操作说明书。

3 从蓝牙设备的屏幕上所显示的设备一览表中选择“DENON AH-C830NCW”。

蓝牙连接已建立。

- 在蓝牙设备的屏幕上，确认已建立连接。



更改连接到耳机的蓝牙设备

将耳机与所连接的蓝牙设备断开连接，然后切换到与另一个蓝牙设备连接。当您正在连接以前已配对的设备时，可操作蓝牙设备来连接耳机。

1 从当前连接的蓝牙设备断开耳机连接。

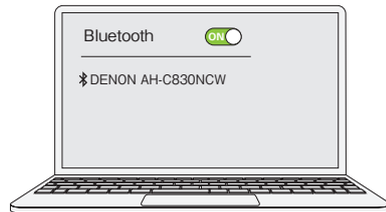
2 开启您要连接的蓝牙设备的蓝牙功能。

- 关于详细操作，请参阅需进行连接的蓝牙设备的操作说明书。

3 从您要连接的蓝牙设备所显示的设备一览表中，选择“DENON AH-C830NCW”。

蓝牙连接已建立。

- 在蓝牙设备的屏幕上，确认已建立连接。



- 如果无法连接耳机，请敲击左侧耳机的触控传感器，然后再次按下约 5 秒钟，耳机即可进入配对模式。处于配对模式期间，再次执行步骤 2 至步骤 3。



聆听音乐

使用蓝牙连接收听音乐

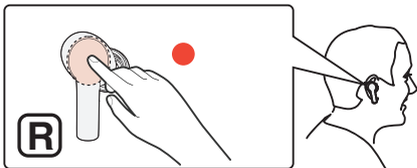
首先请确认耳机和蓝牙设备已通过蓝牙连接。(见第 16 页)
从蓝牙设备和耳机均可执行播放操作。这里我们将使用耳机介绍相关操作。

注

- 播放音乐之前，请确认所使用蓝牙设备的音量设置，以适宜的音量欣赏音乐。使用耳机不能执行音量操作。

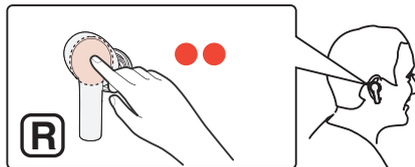
播放/暂停

敲击一次右侧耳机的触控传感器。

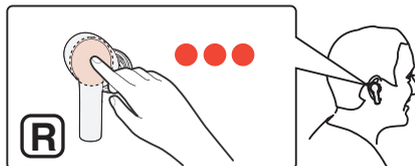


选择曲目

下一曲目：敲击两次右侧耳机的触控传感器。



上一曲目：敲击 3 次右侧耳机的触控传感器。



- 耳机内置佩戴检测传感器，当从耳朵上取下耳机时播放将暂停，当再次佩戴时会恢复播放。
- 您也可以单耳佩戴一侧耳机。
- 如果其中一侧耳机耗尽电量，仅用另一侧耳机也可继续播放。此时将播放单声道声音。



仅以一侧耳机播放

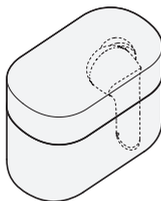
耳机仅限在一侧使用。如果仅在一侧播放立体声，声音将自动转换为播放单声道声音。

1 佩戴您想要使用的耳机。

- 将不使用的耳机放入充电盒中。

注

- 当将右侧耳机放入充电盒时，可以从左侧耳机执行播放操作。(☞ 第 23 页)



设置降噪模式或环境声音混合模式

通过设置降噪模式或环境声音混合模式可以使耳机与使用环境相匹配。

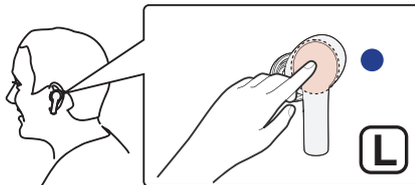
• 降噪模式

如果您设置了降噪模式，则在聆听音乐时环境噪音会降低，这样您就可以更好地专注于欣赏音乐。此外，无需播放音乐也可单独使用降噪功能，让您可以在安静的环境中集中注意力。

• 环境声音混合模式

设置了环境声音混合模式的情况下，当您聆听音乐时，将从本设备的麦克风拾取环境声音，并与您正在聆听的音乐混合。即使在播放音乐期间也能听到周围的声音，因此您可以一边监听周围声音一边欣赏音乐。

1 敲击左侧耳机上的触控传感器。



每次敲击，均会听到提示音，耳机切换到下一个模式。

模式	提示音的数量
降噪模式 (默认)	一声
环境声音混合模式	两声
常规模式 (模式关闭)	三声



通话操作

佩戴耳机时可以拨打电话。通过耳机您可以听到来电者的声音，您的声音由耳机中的内置麦克风拾取。通过左侧或右侧耳机上的触控传感器可以对所连接的支持蓝牙的手机进行操作。

拨打电话

1 操作您当前使用的手机来拨打电话。

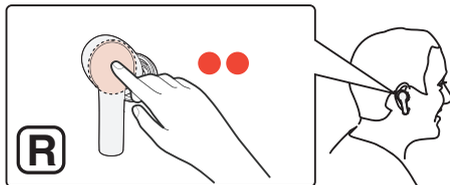
音乐播放会暂停，然后连接呼叫。

注

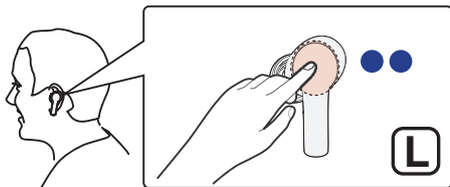
- 从手机调节音量。
- 在可以听到拨号音时，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器可取消呼叫。

2 如需结束通话，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器。

电话挂断时，暂停的曲目将重新开始播放。



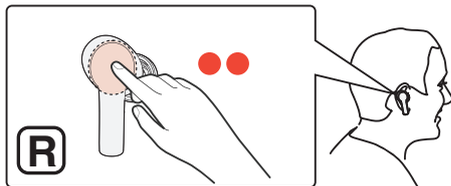
或



接听来电

1 如果您收到来电，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器可接听呼叫。

音乐播放会暂停，然后连接呼叫。



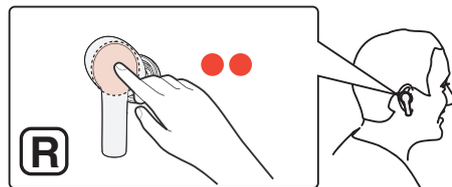
或



注

- 从手机调节音量。

2 如需结束通话，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器。电话挂断时，暂停的曲目将重新开始播放。



或

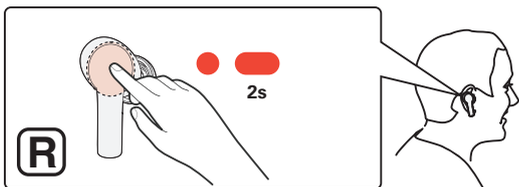


忽略来电

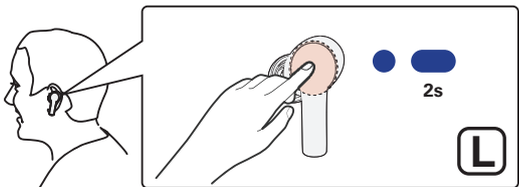
- 1 如果您收到来电，敲击左侧或右侧耳机上的触控传感器，然后再次按下约 2 秒钟。

电话将挂断。

- 电话挂断时，暂停的曲目将重新开始播放。



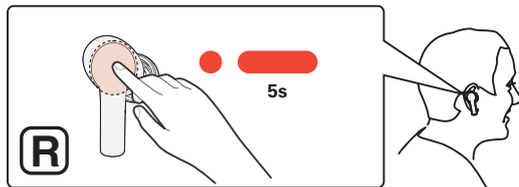
或



打开/关闭麦克风（静音）

- 1 通话期间，敲击左侧或右侧耳机的触控传感器，然后再再次长按约 5 秒钟。

每次您对其进行操作，麦克风的模式均将切换为打开/关闭（静音），同时耳机发出提示音。



或



使用呼叫等待功能

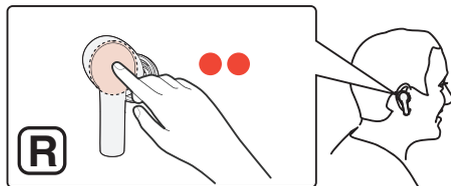
如果处于通话中时接收到另一个通话，您可以将当前通话（通话 A）置于保持状态，并切换到新通话（通话 B）。



- 某些手机可能不兼容这些功能。

1 如果您正在通话时收到呼叫，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器。

- 这将使当前通话（通话 A）保持并切换到新通话（通话 B）。
- 当新通话（通话 B）结束时，耳机返回到处于保持状态的通话（通话 A）。



或



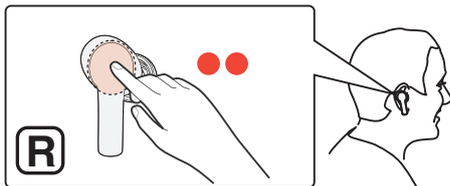
- 如果您在收到呼叫时长按左侧或右侧耳机上的触控传感器约 2 秒钟，则可以拒接来电。



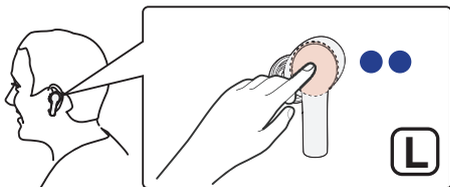
■ 如需返回到处于保持状态的通话（通话 A）

1 通话（通话 B）期间，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器。

- 这将结束当前通话（通话 B），并恢复处于保持状态的通话（通话 A）。



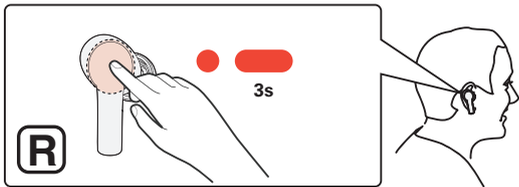
或



使用语音助手功能（Siri/Google 助手）

可以启动内置于设备的语音助手功能（Siri/Google 助手），通过耳机麦克风发出的语音操作设备。

- 1 通过蓝牙连接到设备。（ 第 16 页）
- 2 敲击右侧耳机的触控传感器，然后再次按下约 3 秒钟。
语音助手功能启动。



- 如需关闭语音助手功能，请再次敲击右侧耳机的触控传感器，然后长按约 3 秒钟。



信息

蓝牙设备上的音频播放和电话通话

- 本耳机兼容 SCMS-T 内容安全性标准。您可以将本耳机与兼容 SCMS-T 的手机或设备配套使用。
- 为了通过蓝牙连接聆听音乐，所连接的蓝牙设备需要兼容 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)。(*)
- 为了使用耳机控制蓝牙设备的播放，所连接的蓝牙设备需要兼容 AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)。(*)
- 所连接的蓝牙设备需要兼容 HSP (Headset Profile) 或 HFP (Hands-free Profile)，才能使用耳机执行通话操作。(*)
- 蓝牙设备需要兼容 HFP 或 HSP 和 A2DP，才能在音频播放过程中进行通话。(*)

* 有关蓝牙设备兼容的配置文件的详细信息，请参阅蓝牙设备操作说明书。



故障诊断

首先，检查以下内容。

1. 所有连接均正确吗？
2. 是否按照手册中的说明正确操作？
3. 所连接的设备是否正确操作？

如果耳机无法正常操作，请确认此处的相应问题。

如果此处未覆盖该问题，则可能存在故障。请与您购买耳机的商店联系。如果您购买耳机的商店的工作人员也不知道如何解决该问题，请联系 Denon 客户服务中心或离您最近的维修中心。

电源无法开启

电源无法开启。

- 当可充电电池电量耗尽时，将耳机放入充电盒中，然后使用随附的 USB 电缆将充电盒连接到 AC 适配器或计算机对电池充电。(🔍 第 9 页)

耳机/充电盒无法充电

耳机无法充电。

- 取下耳机上的电源保护膜。(首次使用时需进行此操作) (🔍 第 8 页)
- 确保充电盒提前充电。
- 用浸有无水乙醇的干净布包裹牙签，用其轻轻擦去粘在耳机和充电盒端口处的污垢。

充电盒无法充电。

- 确保随附的 USB 电缆从充电盒正确连接到 USB AC 适配器或计算机。
- 如果充电盒通过 USB 端口连接至计算机，请确认计算机是否开机。



使用蓝牙无法播放媒体

无法使用蓝牙连接。

- 检查蓝牙设备电源是否开启，是否启用了蓝牙功能。
- 检查蓝牙设备是否处于休眠状态。
- 将耳机和蓝牙设备更靠近。
- 关闭蓝牙设备的电源，然后重新开启，再进行重试连接。
- 如果打开充电盒的盒盖后状态 LED 指示灯不以白色闪烁，则耳机未处于配对模式。在充电盒的盒盖处于打开的状态下，长按充电盒背面的多功能按键约 2 秒钟可切换到配对模式。
- 在传输的蓝牙设备上选择 A2DP 作为蓝牙连接配置文件。关于详细操作，请参阅蓝牙设备的操作说明书。

使用蓝牙连接时，耳机不发出声音。

- 检查蓝牙设备上是否正在播放音频。
- 使用耳机不能执行音量操作。请在蓝牙设备侧调高音量。
- 确保耳机未连接到其他蓝牙设备。如果耳机已连接到其他蓝牙设备，请切换到与您要使用的蓝牙设备连接。(🔍 第 22 页)



不发出声音

不发出声音。

- 将耳机与蓝牙设备配对。(👉 第 16 页)
- 确认所连接的设备是否已通电。
- 将所连接设备的音量调整到适宜的水平。

一侧耳机听不到声音

一侧耳机听不到声音。

- 左侧和右侧耳机彼此相互独立充电。根据您使用耳机方式的不同，左侧和右侧耳机的电池消耗量会不同。因此，其中一侧耳机的剩余电量可能会先于另一侧耳机耗尽。将耳机放入充电盒中，然后使用随附的 USB 电缆将充电盒连接到 AC 适配器或计算机对电池充电。(👉 第 9 页)
- 左侧和右侧耳机之间的配对已被解除。将耳机插入充电盒，在盒盖打开的情况下，按两次充电盒上的多功能按键对左侧和右侧耳机进行配对。



声音失真、出现噪音或中断

声音失真、出现噪音或中断。

- 将所连接设备的音量调整到适宜的水平。
- 蓝牙设备不在工作范围。将蓝牙设备靠近耳机。
- 蓝牙连接受到无线干扰。将耳机远离电器（例如：微波炉和其他无线设备）。
- 循环开启和关闭设备的电源，然后再试。

无法打电话

无法打电话。

- 某些智能手机和手机应用程序不支持免提通话。

无法听到来电者的声音。

- 有来电时，双击左侧或右侧耳机上的触控传感器即可接听呼叫。
- 检查蓝牙设备电源是否开启，是否启用了蓝牙功能。
- 在传输的蓝牙设备上选择 HSP 或 HFP 作为蓝牙连接配置文件。关于详细操作，请参阅蓝牙设备的操作说明书。
- 检查蓝牙设备是否设置为通过耳机处理通话。关于详细操作，请参阅蓝牙设备的操作说明书。
- 请在蓝牙设备侧调高耳机音量。使用耳机不能执行音量操作。

对方听不到您的声音。

- 如果内置麦克风功能关闭（静音），您的语音将被静音。请开启麦克风功能。（ 第 28 页）

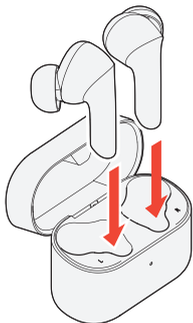


重置出厂设置

如果耳机无法正常工作，可将其重置。
所有设置均重置为出厂默认值。请再次配置这些设置。

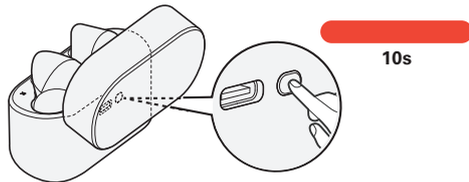
1 将耳机插入充电盒。

- 请勿合上充电盒的盒盖。



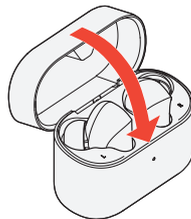
2 在充电盒的盒盖保持打开的状态下，长按多功能按键约 10 秒钟。

在状态 LED 指示灯以红色和绿色交替闪烁 3 秒钟后。



3 合上充电盒的盒盖。

所有设置均重置为出厂默认值。



使用注意事项

- 请务必阅读要进行连接的设备的操作说明书。
- 在公共交通工具或公共场所使用耳机时，请检查音量设置，确保不会打扰周围人员。
- 本耳机并不保证与所有蓝牙设备/手机均能配套工作。
- 本耳机并不支持与所有蓝牙设备/手机的连接。
- 蓝牙无线技术可以在大约 10 米的距离上进行通信。但障碍物（人、金属物体、墙壁等）和无线电波状况可能会影响通信的范围。
- 为了使用蓝牙功能，需进行连接的蓝牙设备必须支持与本耳机相同的配置文件。有关蓝牙设备兼容的配置文件的详细信息，请参阅蓝牙设备操作说明书。
- 由于蓝牙无线技术的特点，与在传输设备上的语音/音频播放相比，在耳机上的音频播放会稍微延迟。



弃置耳机

本耳机内置的可充电电池可以回收利用。
有关弃置本耳机的详细信息，请与 Denon 客户服务中心联系。

商标信息



Bluetooth®文字标记和徽标为 Bluetooth SIG 公司所有的注册商标，并且 D&M 控股公司拥有对这些标记进行任何使用的许可。其他商标和商品名称为其各自所有者所有。



规格

■ 耳机部分

类型:	动态型
发声驱动单元:	Φ11×10 毫米, 椭圆形
播放频率:	20~20,000 Hz

■ 蓝牙部分

兼容标准:	蓝牙 5.0
传输功率级别:	Class1
兼容配置文件:	A2DP/AVRCP/HSP/HFP
A2DP 编码支持:	AAC/SBC
连续播放时间	
降噪功能 OFF:	大约 6 小时 大约 24 小时 (通过充电盒充电 3 次)
降噪功能 ON:	大约 4.8 小时 大约 19.2 小时 (通过充电盒充电 3 次)



■ 一般

工作温度范围:

5°C~40°C

对充电盒充电的输入额定值:

DC 5 V, 2.4 A 或以下

电源:

DC 3.8 V

(耳机用内置锂聚合物可充电电池)

DC 3.7 V

(充电盒用内置锂聚合物可充电电池)

重量:

5.3 g×2 (耳机)

43 g (充电盒)

* 产品规格及设计若因改进而有所变化，恕不另行通知。



DENON[®]

www.denon.com

3520 10823 00AD

© 2021 Sound United. All Rights Reserved.