

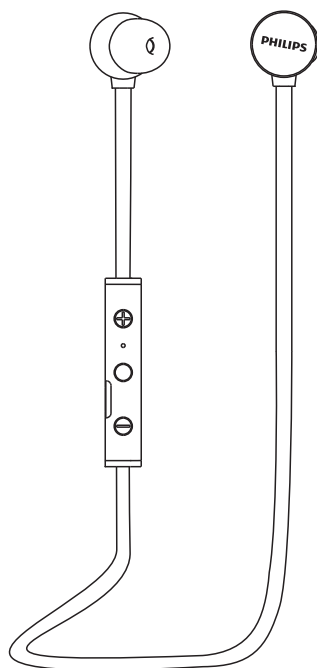
始终如一地帮助您

在以下网站上注册产品并获得支持：

www.philips.com/support

TAUN102

有疑问？
请联系飞
利浦



用户手册

PHILIPS

目录

1	重要安全说明	2
	听力安全	2
	一般信息	2

2	蓝牙耳机	3
	包装盒内物品	3
	其他设备	3
	蓝牙耳机概述	3

3	使用入门	4
	为耳机充电	4
	将耳机与手机配对	4

4	使用耳机	5
	将耳机连接至蓝牙设备	5
	管理通话和音乐	5

5	技术数据	7
---	------	---

6	注意	8
	合规通知	8
	旧产品和电池的处理	8
	商标	9

7	常见问题解答	10
---	--------	----

1 重要安全说明

听力安全



⚡ 危险

- 为避免听力受损，应限制以高音量使用耳机的时间，并将音量设定在安全。

使用耳机时请确保遵循以下准则。

- 在合理时间内以合理音量收听。
- 听力适应后，注意不要持续地调高音量。
- 请勿将音量调得太高，以致无法听见周围的声音。
- 在有潜在危险的情况下应谨慎使用或暂停使用。
- 耳机声压过大可导致听力受损。
- 建议不要在驾车时双耳佩戴耳机，并且这在某些地区也可能是违法的。
- 为您的安全考虑，在驾车时或在其它存在潜在危险的环境下，应避免让音乐或通话分散您的注意力。

一般信息

为避免损坏或故障：

! 注意

- 切勿将耳机置于过热环境。
- 切勿摔落耳机。
- 切勿将耳机置于漏水或溅水环境下。
- 切勿让耳机浸入水。
- 切勿使用任何含有酒精、氨水、苯或研磨剂清洁剂清洁耳机。
- 如需使用软布清洁耳机，可用少量的水或稀释的中性肥皂水将布打湿进行清洁。
- 不可将集成电池置于高温环境，如阳光直射处、明火或类似环境。
- 电池安装不正确会有爆炸危险。只能用相同或相当的型号更换。

关于操作和存放温度以及湿度

- 在温度介于 -15°C (5°F) 至 55°C (131°F)（相对湿度高达 90%）的地方操作或存放耳机。
- 高温或低温环境会缩短电池寿命。

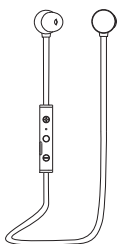
2 蓝牙耳机

感谢您的惠顾，欢迎光临飞利浦！为了您能充分享受飞利浦提供的支持，请在 www.philips.com/welcome 上注册您的产品。

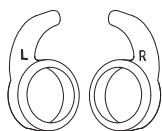
使用这款飞利浦无线耳机，您可以：

- 享受无线免提通话的便利；
- 无线欣赏并控制音乐；
- 在通话和音乐之间切换；

包装盒内物品



飞利浦蓝牙耳机 TAUN102



耳鳍



耳罩 (M / L)



USB 充电线缆（仅用于充电）

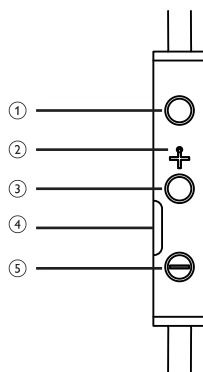


快速入门指南

其他设备

支持蓝牙并兼容耳机（请参见第 7 页的‘技术数据’）的手机或设备（如笔记本电脑、PDA、蓝牙适配器、MP3 播放器等）。

蓝牙耳机概述



- ① 下一曲 / 音量增加
- ② 麦克风 / LED 指示灯
- ③ 开/关, 音乐/通话控制按键
- ④ Micro USB 充电接口
- ⑤ 上一曲/音量降低

3 使用入门

为耳机充电

注

- 首次使用耳机之前，请为电池充电 5 小时，这样可确保电池电量和寿命最佳。
- 仅使用原装 USB 充电线缆以免造成损坏。
- 由于连接数据线时将关闭耳机，请在充电前先结束通话。

将随附的 USB 充电线缆连接至：

- 耳机上的 micro USB 充电接口以及；
- 充电器或电脑USB接口指示灯在充电期间会变成红色并在耳机充满电后变成蓝色。

提示

- 通常需要 2 小时才能充满电。

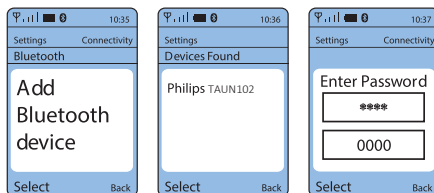
将耳机与手机配对

首次用于手机之前，先将耳机与手机进行配对。配对成功后，耳机和手机之间将建立一种独特的加密连接。耳机内存可存储最近的 8 个设备。如果要配对的设备超过 8 个，则最新配对的设备将替代最早配对的设备。

- 1 确保手机已开机并打开蓝牙功能。
- 2 请按住开/关按键，红色和蓝色 LED 指示灯交替闪烁。
若配对成功，蓝色 LED 灯闪烁。
↳ 耳机在 5 分钟内保持配对状态。
- 3 请确保耳机已充满电并已关机。
- 4 将耳机与手机配对。更多详细信息，请参考您的手机用户手册。

以下示例为您展示如何将耳机与手机配对。

- 1 打开手机蓝牙功能，选择飞利浦 TAUN102。
- 2 如有提示输入耳机密码，请输入 "0000"（4 个 0）。手机蓝牙版本为 3.0 或更高时，不必输入密码。



4 使用耳机

将耳机连接至蓝牙设备

- 1 请打开手机/连接耳机的蓝牙设备。
- 2 按住开/关键打开耳机。
 - ↳ 蓝色 LED 灯亮。
 - ↳ 耳机自动重新连接上次连过的手机/蓝牙设备。若未能发现上次连接的设备，耳机尝试重新连接。

提示

- 如果您先打开耳机，再打开手机（或其他蓝牙设备）并激活蓝牙功能，您必须手动重新连接耳机和手机（或其他蓝牙设备）。

注

- 5 分钟内，如果耳机在有效范围内找不到任何可连接的蓝牙设备，它将自动关闭以节省电池电量。

管理通话和音乐

开/关机

任务	按键	操作
将耳机开机。	开/关机，音乐/通话控制	长按 1 秒钟

打开耳机 关机。	开/关，音 乐/通话控 制	长按 3 秒钟 ↳ 红色 LED 灯 会亮起，然 后熄灭。
-------------	---------------------	--

音乐控制

任务	按键	操作
播放或暂停 音乐。	开/关机， 音乐/通话 控制	按 1 下。
调整音量。	+/-	按 1 下。
下一曲。	+	长按。
上一曲。	-	长按。

通话控制

任务	按键	操作
接听来电/挂 断电话。	开/关机，音 乐/通话控制	按 1 下。 ↳ 1 声蜂。
通话时切换 来电。	开/关机，音 乐/通话控制	长按 1 秒钟。 ↳ 1 声蜂。

其他耳机指示灯状态

耳机状态	指示灯
当耳机待机或用 户正听音乐时， 耳机将与蓝牙设 备连接。	蓝色 LED 指示灯每 10 秒闪烁 1 次。
耳机准备配对。	LED 指示灯亮蓝色。
耳机已开机但没有 连上蓝牙设备。	红色 LED 指示灯每 3 秒闪烁 1 次。若 无连接，耳机将在 5 分钟内关机。

电池电量过低	红色 LED 灯亮。 每 3 秒 2 次，直至 电量耗尽。
电池已充满电。	红色 LED 灯熄灭， 蓝色 LED 灯亮起。

5 技术数据

- 音乐时间：7 小时
- 通话时间：6 小时
- 待机时间：150 小时
- 正常充电时间：2 小时
- 锂聚合物充电电池 (80 mAh)
- 蓝牙 5.0, 蓝牙单声道支持耳机模式 - HSP, 免提模式- HFP), 蓝牙立体声支持 (高级音频传送模式- A2DP; 音频视频遥控模式 -AVRCP)
- 操作范围：最大为 10 米 (33 英尺)
- 数字回声和降噪
- 自动关机

注

- 规格如有更改，恕不另行通知。

6 注意

合规通知

针对美国的通知

该设备符合 FCC 规则第 15 部分。操作符合以下两个条件：

- ① 该设备可能不会产生有害干扰，且
- ② 该设备必须接受任何收到的干扰，包括可能导致意外操作的干扰。

FCC 规定

该设备已经过测试并发现符合 FCC 规则第 15 部分 B 类数字设备的限制。

这些限制旨在提供合理的保护，防止住宅安装中的有害干扰。本设备会产生，使用并辐射射频能量，如果不按照手册进行安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。

但是，不能保证在特定安装中不会发生干扰。如果此设备确实对无线电或电视接收产生有害干扰（可通过关闭和打开设备来确定），建议用户尝试通过以下一种或多种措施纠正干扰：

- 重新定位接收天线。
- 增加设备和接收器之间的距离
- 将设备连接到与接收器连接的电路不同的电路插座上。
- 请咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以获取帮助。

FCC 辐射暴露声明：

本设备符合为非受控制环境设定的 FCC 辐射

暴露限制。发射器不得与任何其他天线或发射器共同放置或操作。

针对加拿大的通知：

此设备符合加拿大工业部免许可 RSS 标准。操作符合以下两个条件：(1) 此设备不会产生有害干扰，且(2) 此设备必须接受任何收到的干扰，包括可能导致意外操作的干扰。

CAN ICES-3(B)/ NMB-3(B)

IC 辐射暴露声明：

本设备符合为非受控制环境设定的加拿大辐射暴露限制。

此发射器不得与任何其他天线或发射器共同放置或操作

注意：用户应注意，未经合规负责方明确批准的更改或修改可能会使用户无权操作设备。

一致性声明

特此声明，MMD 香港控股有限公司声明该产品符合 2014/53/EU 指令的基本要求及其他相关条款。您可以在 www.p4c.philips.com 上找到符合性声明。

旧产品和电池的处理

本产品可能含有铅和汞。出于环境考虑，可以对这些材料的处理进行管理。相关处理或回收信息请联系当地政府部门或访问 www.recycle.philips.com。

本产品包含不可拆卸电池：

- 切勿焚烧。如果过热，电池可能会爆炸。
- 有关处理或回收的信息，请联系您当地的有关部门或访问。www.recycle.philips.com。



本产品采用可回收利用的高性能材料和组件设计和制造。



产品上的该符号表示产品符合欧盟指令 2012/19/EU。



此符号表示产品包含符合欧洲指令 2013/56/EU 的内置充电电池，该电池不能与一般的生活垃圾一同弃置。

强烈建议您携带产品前往官方收集点或飞利浦服务中心，让专业人员取下充电电池。

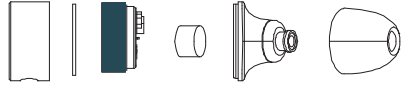
请熟悉当地针对电子、电器产品及充电电池制订的分门别类的收集机制。遵循当地规章制度，不要将产品和充电电池与一般的生活垃圾一同弃置。正确弃置旧产品和充电电池有助于避免对环境和人类健康造成负面影响。

取走集成电池

注

- 在取出电池之前，确保已从耳机上拔下 USB 充电线缆。

如果您所在的国家没有专门的电子产品收集/回收机制，则可以在丢弃耳机之前将电池取出并进行回收，为环保事业尽一份力。



EMF 符合声明

本产品符合有关电磁场暴露的所有适用标准和规定。

环境信息

所有不必要的包装都被省略了。我们试图使包装容易分成三种材料：纸板（盒子），聚苯乙烯泡沫（缓冲器）和聚乙烯（袋子，保护性泡沫板）。

您的系统由可以回收的材料组成，如果由专业公司拆卸，则可以重复使用。

请遵守当地有关处理包装材料，耗尽电池和旧设备的规定。

商标

蓝牙

蓝牙字样和徽标是 Bluetooth SIG, Inc. 拥有的注册商标，MMD 香港控股有限公司对这些字样和徽标的任何使用均已获得许可。其他商标和商品名称归其各自所有者所拥有。

7 常见问题解答

蓝牙耳机电源开关未打开。电池的电量不足。给耳机充电。

无法将蓝牙耳机与手机配对。

蓝牙已被禁用。在将耳机开机之前，将手机开机并打开蓝牙功能。

无法进行配对。

确保耳机处于配对模式。

- 按照本用户手册中所述步骤进行操作。
- 确保在释放按键前 LED 灯已开始交替闪烁红色和蓝色。

通话/音乐按键若仅有蓝色 LED 灯亮，请勿离开按键。

手机无法搜索到耳机。

- 耳机可能已连接到先前配对的设备。关闭已连接的设备，或将其移出有效范围。
- 配对可能已重置，或耳机先前已与其他设备配对。按照用户手册中所述的步骤，将耳机与手机重新配对。

蓝牙耳机已连接至蓝牙立体声手机，但却只能通过手机扬声器播放音乐。

请参阅手机用户手册。选择通过耳机聆听音乐。

音质太差，可听到爆音。

蓝牙设备超出范围。缩短耳机与蓝牙设备之间的距离，或移开两者之间的障碍物。

当手机传输速率非常慢时，音质会非常差，或导致音频流完全不工作。

确保您的手机不仅支持（单声道）HSP/HFP，而且支持 A2DP（请参见第 7 页的“技术数据”）。

我能听见但是无法控制蓝牙设备上的音乐（如播放/暂停/快进/快退）。

确保蓝牙音频源支持 AVRCP（请参见第 7 页的“技术数据”）。

要获取更多支持，请访问 www.philips.com/。



飞利浦及飞利浦盾牌标志是 Koninklijke Philips N.V. 的注册商标，并在经 Koninklijke Philips N.V. 许可后方可使用。本产品由 MMD 香港控股有限公司或其附属公司之一负责生产和销售，MMD 香港控股有限公司是本产品的担保方。

