#### SRS-XB30

©2017 索尼公司 Sony Corporation 中国印刷 Printed in China http://www.sony.net/



### 简体中文

无线扬声器

使用产品前请仔细阅读本参考指南,并请妥善保管。

### 警告

### 为降低火灾或电击风险,请勿让交流电源适配器受到雨淋或 置于潮湿环境中。

为了降低着火的危险,请不要用报纸、桌布、窗帘等覆盖本设备 的通风孔。

请不要使本设备曝露于明火源(比如点燃的蜡烛)。

为降低火灾或电击风险,请勿将交流电源适配器暴露于滴水或喷水处,请勿将花瓶等装满液体的物体放置在交流电源适配器上。请勿把本设备安装在书橱或嵌入墙壁的机架内。

请勿使电池(装上的电池组或电池)在过热环境如阳光、火或类似条件下放置较长时间。

由于交流电源适配器的主插头用于将交流电源适配器与主电源断 开连接,因此请将该主插头连接到容易插拔的交流电源插座上。 如果您注意到该主插头的异常,请立即将它从交流插座上拔下。 即使本设备已关闭电源,只要其电源插头仍插在电源插座中,本 设备就未脱离交流电源。

电源开启时,如果皮肤长时间触碰交流电源适配器或本产品,可能会造成低温灼伤。

不得擅自更改发射频率、加大发射功率(包括额外加装射频功率 放大器),不得擅自外接天线或改用其它发射天线

使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰;一旦发现有干扰现象时,应立即停止使用,并采取措施消除干扰后方可继续使用

使用微功率无线电设备,必须忍受各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰

不得在飞机和机场附近使用

### 注意

如果电池更换不当会有爆炸危险只能用同样类型的电池来更换 锂电池用户不可自行更换,如电池损坏需要更换请联系专业人员



标识含义:加贴该标识的设备仅按海拔2000m进行安全设计与评估,因此,仅适用于在海拔2000m以下安全使用,在海拔2000m以上使用时,可能有安全隐患。

# 注意事项

## 关于安全

- 铭牌和有关安全的重要信息位于主机的背面以及交流电源适配 器的表面。
- 操作本设备前,请确保本设备的工作电压与当地电源一致。

购买地	工作电压
所有国家/地区	100 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz

## 关于交流电源适配器的注意事项

请仅使用附送的交流电源适配器。为了避免损坏设备,切勿使用任何其他交流电源适配器。



## 关于放置

- 请勿将设备放置在倾斜位置。 • 请勿将设备放置在倾斜位置。
- 请勿将设备放在热源附近,或者会受到阳光直射、大量灰尘或机械震动影响的地方。请勿在车内使用或放置设备。
- 请勿在手內使用或放直以前■ 请勿在桑拿房中使用设备。

#### ● 項勿任桑鼻 **关于清洁**

请勿使用酒精、汽油或稀释剂清洁机壳。

## 甘州

- 使用扬声器添加或无线派对链功能时,编解码器更改为SBC。
- 高温环境下,充电可能停止或音量可能降低以保护电池。
- 即使打算长时间不使用设备,也请每6个月将电池充满电,以 维持其性能。

## 关于版本

- LDAC™和LDAC徽标是Sony Corporation的商标。
- BLUETOOTH®文字标记和标志归Bluetooth® SIG, Inc.所有, Sony Corporation对此标记的使用是经过许可的。
- N标记是NFC Forum, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。
- iPhone、iPod touch和Siri是Apple Inc.在美国和其他国家注册的商标。 "适用于iPod"和"适用于iPhone"表示电子配件经设计,分

别专用于连接iPod或iPhone, 且已经过开发者认证,符合 Apple性能标准。 Apple对于本设备的操作或其安全及管理标准合规性概不负 责。请注意,配合iPod或iPhone使用该配件可能会影响无线性

页。頃往息,配合1P00以1Pnone使用该配件 能。

App Store是Apple Inc.的服务标志。 ● 其他商标和品牌名称均属于其各自所有者。

# 有关防水功能的注意事项 (阅读后再使用本设备)

## 本设备的防水性能

本设备具有IEC60529"进入防护等级(IP代码)"的"浸水防护程度"中指定的IPX5\*3防水规格\*1、\*2。但是,本设备并非完全防水。

请勿使本设备掉入浴缸的热水中或特意在水中使用。

#### 防水规格适用的液体

适用:	淡水、自来水
不适用:	上述以外的液体(肥皂水、含有洗涤 剂或沐浴露的水、洗发水、温泉水、 池水、海水等)

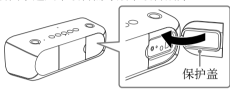
- \*1 要求紧固保护盖。
- \*2 附件不防水。
- \*3 IPX5 (喷水防护程度): 详情请参阅帮助指南。

本设备的防水性能基于上述条件下的测量情况。请注 意,由于客户使用不当而造成的浸水故障不在保修范围 中

## 为了避免防水性能下降

检查以下事项并正确使用本设备。

- 请勿将本设备置于极热或极冷的环境中(温度超过 5 ℃ 35 ℃范围)。如果在上述范围以外使用或放置本设备,本设备可能会自动停止以保护内部电路。
   小心不要使本设备掉落或受到机械震动。变形或损坏可能会造
- 成防水性能下降。 • 请勿在可能会溅到大量水或热水的地方使用本设备。本设备不
- 请勿在可能会溅到大量水或热水的地方使用本设备。本设备不具备抗水压设计。在上述地点使用本设备可能会造成故障。
- 请勿将热水直接倒在本设备上,或从吹风机或其他装置对本设备直接吹热风。此外,切勿在桑拿室或靠近火炉等的高温场所使用本设备。
- 小心操作保护盖。保护盖对于防水性能的维护起到重要作用。 使用本设备时,确保保护盖完全关闭。关闭保护盖时,小心不 要让异物进入。如果保护盖未完全关闭,防水性能可能会下降 且可能会因水进入本设备而导致本设备故障。



### 弄湿后如何维护本设备

如果弄湿本设备,请先擦去设备上的水,然后使用柔软干布擦干设备。特别是在寒冷地区,设备表面受潮可能会造成冻结和故障。使用设备后,确保擦干。

将设备放在毛巾或干布上。然后置于室温并使其干燥,直至没有 残留任何水分。

## 规格

### 扬声器部分

扬声器系统 直径约48 mm × 2 音箱类型 无源式辐射器

### BLUET00TH 通信系统

通信系统 BLUET00TH规范版本4.2 输出 BLUET00TH规格电源等级2

直视约10 m\*1

最大通信范围

频率波段 2.4 GHz频带 (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)

调制方式 FHSS

兼容的BLUETOOTH配置协议\*2

A2DP(高级音频发送配置协议) AVRCP(音频视频遥控配置协议) HSP(耳机配置协议)

HFP(免提配置协议) SPP(串行端口配置协议)

支持的编解码器\*3

SBC\*4, AAC\*5, LDAC\*6

传输范围(A2DP)

20 Hz - 20000 Hz (采样频率44.1 kHz)

- \*1 实际范围会因设备之间的障碍物、微波炉周围的磁场、静电、接收灵敏度、天线性能、操作系统、软件应用程序等因素而品。
- \*2 BLUETOOTH标准配置协议是指设备之间BLUETOOTH通讯的目的。
- \*3 编解码器: 音频信号压缩和转换格式
- \*4 子频带编解码器
- \*5 高级音频编码
- \*6 LDAC是一种由Sony研发的音频编码技术,可进行高分辨率(Hi-Res)音频内容的传输,甚至通过BLUET00TH连接也可实现。与SBC等其他BLUET00TH兼容编码技术不同,它借助高效的编码和优化的信息分包,可在不降频转换Hi-Res音频内容\*7的情况下运行,且相较于通过BLUET00TH无线网络传输的其他技术,可多传输约三倍的数据\*8,同时保持前所未有的音质。
- \*7 DSD格式内容除外。
- \*8 选择990 kbps (96/48 kHz) 或909 kbps (88.2/44.1 kHz) 比特率时与SBC (子带编码) 比较。

频率范围:2400~2483.5 MHz 发射功率:≤20 dBm (EIRP) 频率容限:≤20 ppm

麦克风

 类型
 驻极体电容器

 方向特性
 全方向

 有效频率范围

100 Hz - 7000 Hz

一般

附件

输入 AUDIO IN插孔 (ø 3.5 mm立体声迷你插孔) 直流输出 USB插孔类型A (用于对连接设备的电池进行充

电) (5 V, 最大1.5 A)

电源 DC 5 V (使用附送的交流电源适配器连接至交流 电源100 V - 240 V, 50 Hz/60 Hz) 或使用内置

锂离子电池

额定电流消耗 3.0 A

锂离子电池使用寿命 (使用BLUET00TH连接)

约24小时\*<sup>9</sup> 5 ℃至35 ℃

工作温度 5 °C至35 °C 尺寸(含突起部分和控制按钮) 约228 mm × 82 mm × 86 mm (长/高/宽)

质量 约980 g含电池

交流电源适配器(AC-E0530)(1) 使用说明书(1)

参考指南(本文档) (1) 保修卡(1)

\*<sup>9</sup> 当使用指定的音源时,本设备的音量设为22,且本设备上的 灯光熄灭。

如果本设备的音量设为最大,使用时间约为4小时。 时间可能根据使用温度或条件发生改变。

交流输入: 100 V - 240 V 交流 50 Hz/60 Hz 0.5 A

直流输出: 5 V 直流 3.0 A

兼容的iPhone/iPod机型 Bluetooth技术适用于iPhone 7 Plus、iPhone 7、iPhone SE、iPhone 6s Plus、iPhone 6s、iPhone 6 Plus、iPhone 6、iPhone 5s、iPhone 5s、iPhone 5s、iPhone 4s、iPod touch(第6代)、iPod touch(第5代)。

## 注意

Sony对于在使用连接至本设备的iPhone/iPod时, iPhone/iPod记录的数据丢失或损坏情况概不负责。

设计和规格若有变更,恕不另行通知。

产品名称:无线扬声器 产品型号:SRS-XB30 制造商: 索尼公司

地址: 日本国东京都港区港南1-7-1 总经销商: 索尼(中国)有限公司

地址:北京市朝阳区太阳宫中路12号楼冠城大厦701

原产地:中国

# 产品中有害物质的名称及含量



本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

- 〇:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
- ×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

出版日期: 2017年3月







Made for