

PHILIPS

CN-SD75

快速入门指南

CN-SD75

在以下网站上注册产品并获得支持
www.philips.com/support

1 重要信息

请在使用本产品之前阅读并理解所有说明。因未遵守说明而造成的损坏不在保修范围内。

帮助和支持

有关广泛的在线支持, 请访问 www.philips.com/support 以:

- 下载用户手册和快速入门指南
- 观看视频教程 (仅限选定的型号)
- 查找常见问题 (FAQ) 的答案
- 通过电子邮件向我们发送问题
- 与支持代表聊天

请按照网站上的说明选择您的语言, 然后输入您的产品型号。或者, 您可以联系所在国家/地区的客户服务。联系之前, 请记下产品的型号和序列号。您可在产品背面或底部找到此信息。

安全

小心触电或发生火灾!

- 在建立或更改任何连接之前, 请确保所有设备均已与电源插座断开连接。
- 切勿让本产品及附件与雨或水接触。切勿将液体溅到本产品表面或内部, 如果有液体溅到本产品表面或内部, 请立即断开其电源。请与客户服务联系, 对产品进行检查后再使用。
- 切勿将本产品和附件放置在靠近明火或其它热源的地方, 包括阳光直射处。
- 切勿将物体插入本产品的通风孔或其它开口。
- 将电源插头或设备耦合器用作断电设备时, 该断电设备应可以随时使用。
- 不可将电池 (电池组或安装的电池) 置于高温环境, 如阳光直射处、明火或类似环境。
- 在雷电天气之前, 应断开本产品的电源。
- 断开电源线时, 应始终握住插头, 而不能拉电缆。

小心短路或起火!

- 有关标识和电源功率, 请参阅产品背面或底部的型号铭牌。
- 在将本产品连接到电源插座上之前, 请确保电源电压与产品背面或底部印刷的电压值相匹配。如果电压不同, 切勿将产品连接到电源插座上。
- 有关受伤或损坏本产品!
- 切勿将本产品或任何物体放在电源线或其它电子设备上面。
- 如果在低于5°C的温度下运送了本产品, 请先拆开产品的包装并等待其温度达到室温, 再将其连接至电源插座。
- 本产品的部件可能由玻璃制造。请小心处理, 以免受到伤害或造成损坏。
- 小心过热!
- 切勿将产品安装在封闭的空间内。务必在产品周围留出至少4英寸的空间以便通风。确保窗帘或其它物体不会遮挡产品的通风孔。
- 小心污染!
- 请勿混合使用电池 (旧电池与新电池或碳电池与碱性电池等等)。

- 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。
- 如果电池电量耗尽或遥控器长时间不用, 请取下电池。
- 电池含有化学物质, 因此应适当地进行处理。

吞咽电池的危险!

- 产品/遥控器可能包含纽扣式/按钮式电池, 容易被吞咽。始终将电池放在儿童接触不到的地方! 如不慎吞咽, 电池可能导致严重受伤或死亡。摄入后小时内可能发生严重的内部烧伤。
- 如果您怀疑电池不慎被吞咽或位于体内的任何部位, 请立即就医。
- 更换电池时, 请务必把所有新旧电池放在儿童接触不到的地方。更换电池后, 确保电池仓完全紧闭。
- 如果电池仓无法完全紧闭, 请不要继续使用产品。放在儿童接触不到的地方并联系制造商。



此款 II 类设备具有双重绝缘, 不提供保护接地。

爱护环境



只能用微细纤维清洁布清洁本产品。
弃置旧产品

本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。弃置产品时, 请不要将其与一般生活垃圾一同丢弃, 应将其交给官方或回收利用。这样做有利于环保。

- 此设备不得遭受水滴或水溅。
- 此设备上不得放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。
- 接入本设备的有限网络天线必须与保护接地隔离, 否则可能会引起着火等危险。



仅适用于海拔2000m以下地区安全适用

Bluetooth

蓝牙Bluetooth®字样和徽标均为Bluetooth SIG, Inc.所有,
Gibson Innovations Limited对这些字样和徽标的任何使用均属合法。
其他商标与商品名称为其各自拥有者所有。

2 产品信息



- 产品信息如有更改, 忽不另行通知。

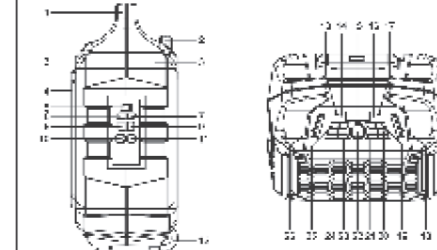
彩盒内有如下附件:

主装置x1, 电源适配器x1, 说明书x1, 保证卡x1, 合格证x1。

产品规格:

额定功率: 50W(RMS)
信噪比: >55 dB
频响: ±6 dB
蓝牙灵敏度: -85dBm
蓝牙版本: Bluetooth V4.2
蓝牙频段: 2.412~2.472GHz
蓝牙范围: 0~12米
调谐范围: 87.5~108 MHz
调谐步进: 0.1 MHz
USB支持最大容量: 32GB
USB支持播放格式: MP3
电源适配器型号: GPCSW1502000WD00
输入: 100~240V~50/60Hz 1A
输出: 15V/2A
电池容量: 12V/5000mA
电池工作时间: 7小时@60%Vol
主装置尺寸: 372(L)*220(W)*517(H)mm
主装置重量: 8.3KG

3 功能按键



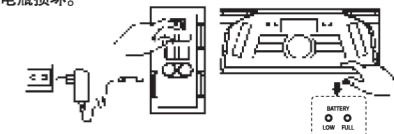
1. 手提
2. 手拉杆
3. 主体外壳
4. 金属网罩
5. 电源开关
6. 音频输入
7. 音频输入插口
8. MUSIC PLAYBACK USB输入插口
9. 5V 1A输出充电口
10. 麦克风插口1
11. 麦克风插口2
12. 滑轮
13. 电源指示灯
14. 蓝牙指示灯
15. LED 显示器
16. 电池低电量指示灯
17. 电池充满电指示灯
18. LED 灯
19. 混响减/混响加
20. 麦克风音量减/麦克风音量加
21. 播放/暂停/LIGHT灯开关
22. 主音量调节旋钮
23. 蓝牙配对/功能切换
24. 上一曲/下一曲
25. 重复/EQ (均衡器)
26. LED 灯

4 充电

如果电池指示灯慢闪, 表示电池电量低, 则需要充电; 当电池指示灯由慢闪变为快闪, 快闪持续约10s后本装置自动关机。将电源适配器连接电源和本装置后, 满电指示灯亮红灯, 表示电池正在充电。当满电指示灯变成绿色时, 电池充满电。建议您在第一次使用本机之前充电6个小时。

建议您在电池低电量指示灯开始闪的状态下开始充电。

警告: 为保持电池的良好状态, 用户应该在停止使用本装置时将电源钮按到“OFF”状态。若长期不使用, 建议每两个星期给电池充电一次, 且必须24小时内充满电, 否则可能会造成电池损坏。

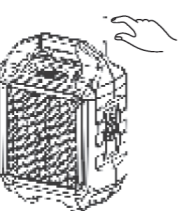


5 无线蓝牙

- 开机后, 电源指示灯常亮, LED屏显示 HI 约3秒后跳转为蓝牙模式, 喇叭提示蓝牙已就绪, 蓝牙指示灯闪烁, 进入搜索配对模式, LED屏显示 HI。
- 打开需连接设备上的蓝牙菜单, 点击搜索设备, 搜索到“Philips CN-SD75”后点击连接后, 喇叭提示蓝牙已连接, 蓝牙指示灯长亮, 意味着蓝牙连接成功, 从已连接蓝牙设备中打开播放器播放音乐。



6 FM调频



- 开机后, 按 键选择 FM 调频, 喇叭提示收音模式, 在LED屏上显示调频信息, 短按 和 键选择频率减0.1MHz和加0.1MHz; 未存台时, 长按 键和 键分别向后和向前搜索附近的FM电台; 存台后, 长按 键和 键分别向前和向后选择已存储的FM电台。
- 自动搜索: 长按 约3秒自动搜索并储存电台, 搜索途中按 键停止搜索并自动存储已搜到的电台信息。
- 注: 从后板拉出FM延长天线可以增强收音的接收信号。

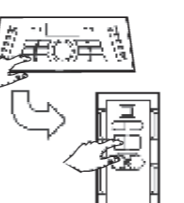
7 USB播放

- 开机后, 在任何播放模式下插入优盘, 喇叭提示优盘播放, LED屏显示USB。自动读取播放优盘上的MP3音乐, 按 停止播放/恢复播放。按 和 键选择上一曲和下一曲, 长按 和 键选择快退和快进。按 和 键选择曲目播放模式: ONE(单曲循环), ALL(全部循环), rAn(随机播放), OFF(重头, 顺序播放)。
- USB兼容文件系统: FAT, FAT32
- USB最大扩展内存: 32G
- USB音乐播放: MP3, WMA, WAV, FLAC
- 注: USB端口仅用于对数据传输, 其他设备不能与此USB连接使用, 不推荐使用USB扩展线。

8 AUDIO IN (音频输入)

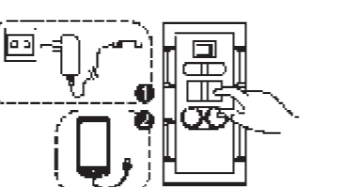
- 开机后, 按 键选择 AUDIO IN 模式, 喇叭提示音频输入, LED屏显示A-In。将3.5毫米音频线缆插入侧板AUDIO IN

插孔, 本装置可连接任何有3.5毫米音频输出插孔的音频设备, 并从连接的设备播放任何音频。



9 智能手机/平板电脑充电

- 智能手机的充电功能既适用于交流电源, 也适用于直流电源。将电源适配器插头插入墙上插座, 插入连接你智能手机/平板电脑充电线到侧面面板上标记“5V 1A”的插口上, 充电开始, 当你的智能手机/平板电脑完成充电时, 拔掉USB充电线。这个充电口仅适用于5V 1A的充电设备, 否则, 可能会造成损害。
- 注意: 1. 当低电池红色指示灯亮起时, 意味着本装置需要重新充电。
2. 待机与关机时对外充电功能关闭, 而智能手机充电只能通过交流电源适配器完成。



10 麦克风连接

本装置可以让你与在任何模式下播放的歌曲一起唱歌。
有线麦克风传播: 将麦克风电缆插入侧板的MIC1/MIC2插孔。按MIC+/MIC-调节麦克风音量。按ECHO+/ECHO-调节麦克风的回音效果。

警告: 如果麦克风的音量和回声水平设置过高会影响听力。

11 声音效果

- 您所需要的声音效果在EQ (均衡器) 中。
- 按EQ键并为你的音乐选择预设的声音效果: 平和, 流行, 摆滚, 爵士和经典。

12 省电模式

为避免长时间不使用, 造成电量耗尽或其它问题, 本机将启用如下省电模式:

- 若本机闲置无音频信号输入, 15分钟后主机进入待机模式。
- 所有功能模式的音量如调致0时, 15分钟后主机进入待机模式(省电)。
- 有线或无线麦克风开启但无外音输入, 或外音低于75分贝音, 则15分钟后主机进入待机模式(省电)。
- U盘、蓝牙功能暂停播放或连接未播放时, 15分钟后进入待机模式。

温馨提示: 在主机进入待机模式后15分钟进入睡眠状态, 如果您长时间不使用本机请您将主机右侧主开关调至“OFF”状态以关闭机器! 以避免不必要的电池消耗!

13 恢复出厂设置

- 在AUDIO IN 模式下, 长按 和 键约3秒钟清除本装置所有记忆信息至初始状态。

部件名称 Name of the parts	有害物质 Hazardous Substance					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	○	○	○	○	○	○
Subwoofer 超重低音扬声器	×	○	○	○	○	○
Loudspeakers 喇叭单元	○	○	○	○	○	○
PWBs 电路板组件	×	○	○	○	○	○
Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控器、连接线)	×	○	○	○	○	○
Batteries in Remote Control (ZnC) 遥控器电池	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 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。

O: 表示该有害物质在该部件的所有均质材料中含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 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。

X: 表示该有害物质在该部件的某一均质材料中的含量在 GB/T 26572 规定的限量要求以上。

This logo refers to the period (10 years) during which the hazardous substances in electronic and electrical products will not leak or mutate so that the use of these [substances] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.

此标志指期限 (十年)。电子电气产品的有害物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变, 用户使用该电子电气产品不会对环境造成严重污染或对人身、财产造成严重损害的期限。

The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

CN-SD75/93-UM-V1.1

