

Sonos[®] DOCK

产品指南

此文档包含的信息如有更改，恕不另行通知。

未经 Sonos, Inc. 的书面授权，不得以任何形式或任何方法（电子或机械）复制或传播本出版物的任何部分，包括但不限于影印、录制、信息检索系统或计算机网络。

Sonos 和所有其他 Sonos 产品名称和标语均为 Sonos, Inc. 的商标或注册商标。Sonos 在美国专利和商标局注册。

Sonos 产品可能受一项或多项专利保护。您可以通过以下链接找到“专利 - 产品”方面的信息：

sonos.com/legal/patents

iPhone®、iPod®、iPad® 和 iTunes® 是 Apple Inc. 在美国和其他国家 / 地区的注册商标。

Windows® 是 Microsoft Corporation 在美国和其他国家 / 地区的注册商标。

Android® 是 Google Inc. 的商标。

Sonos 使用 MSNTP 软件，该软件由剑桥大学的 N.M. Maclaren 开发。

© 版权所有，N.M. Maclaren, 1996, 1997, 2000；© 版权所有，剑桥大学，1996, 1997, 2000。

本文档中所提及的其他所有产品和服务均是其各自所有者的商标或服务商标。

Sonos product availability varies by country, and requirements may change over time. Please check our website at www.sonos.com.

Sonos 在不同国家销售的产品会有不同，并且会不断调整，详情请查询官网 www.sonos.com。

6 2015

© 2004-2015 Sonos, Inc. 保留所有权利。

Sonos 无线底座

- 您可以通过 Sonos 系统在家中随时随地播放 iPod® 或 iPhone® 中您最喜爱的音乐。无线底座与下列设备兼容：
 - iPod touch（第一代、第二代、第三代和第四代）
 - iPod classic
 - iPod nano（第三代、第四代、第五代和第六代）
 - iPhone 4、iPhone 4S、iPhone 3GS
 - iPhone 3G、iPhone
 - 在无线底座中可以充电。根据 Apple® 最新的规格参数，无线底座支持 1 安培充电。
 - 派对利器 — 您的朋友们只需连接其 iPod 或 iPhone 即可通过您的 Sonos 系统播放音乐。
- * 有关最新的系统要求或兼容的音频格式，请转到 <http://faq.sonos.com/specs>。

Sonos 的新用户？

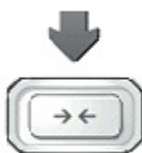
在将无线底座添加到 Sonos 系统之前，请至少设置一个 Sonos 播放器（全能音乐播放器 PLAY:3®、全能音乐播放器 PLAY:5®、连接器 或连接器（内置功放）。有关此操作的帮助，请参阅 Sonos 组件随附的说明。

- 如果软件更新可用，确保在添加 Sonos 无线底座之前更新您的 Sonos 系统。

添加到现有 Sonos 系统？

使用 Sonos 无线底座，您可以在家中的任意或所有房间完全同步播放您连接的 iPod 或 iPhone 中存储的音乐。

1. 连接电源适配器并插入 Sonos 无线底座。
2. 选择以下选项之一：
 - 如果使用的是便携式 Sonos Controller：在**设置**菜单中选择**添加 Sonos 组件**。
 - 如果使用的是 Sonos Mac 和 PC 专用 Controller：在**管理**菜单中选择**添加 Sonos 组件**。



在设置过程中，系统将提示您按下然后松开无线底座背面的**连接**按钮。

将无线底座添加到 Sonos 系统之后，系统可能会提示您对无线底座进行更新。

- 如果指示灯开始交替闪烁显示绿色和红色，则意味着您的无线底座与一个或多个 Sonos 组件的软件版本不一致。请选择**管理** -> **在线更新 (PC)** 和 **Sonos** -> **检查更新**，检查是否有软件更新。

注意：有关更多状态指示灯的说明，请参见第 6 页。

厚墙壁、2.4 GHz 无绳电话或其他无线设备的存在会干扰或阻断 Sonos 系统的无线网络信号。如果您定位 Sonos 产品后出现困难，请尝试以下一个或多个解决方案 — 重新定位 Sonos 产品；更改您的音乐系统运行的无线通道；如果您的设置目前为无线，将 Sonos 产品连接至路由器。



自动播放模式

自动播放模式为您提供了便携式音频设备与家庭音频设备之间无缝切换的体验。您进门后可将 iPod 或 iPhone 放在 Sonos 无线底座中，其中播放的音乐将自动开始通过 Sonos 播放。在设置期间，系统会提示您选择一个自动播放房间。您可以随时更改自动播放房间（请参见第 3 页的“更改无线底座设置”）。

在自动播放模式下，当设备位于无线底座中时，您可以直接从设备中选择音乐。您可以随时切换至辅助模式，使用 Sonos Controller 来选择音乐和控制播放。

- 要切换至辅助模式，您只需使用任意 Sonos Controller 开始浏览 iPhone 或 iPod 中的音乐，播放控制会自动切换至 Sonos 系统。
- 要返回自动播放模式，只需将设备断开并重新连接。

注意：在自动播放模式下，当 iPhone 位于无线底座中时，来电铃声将通过 Sonos 系统播放。如果您不希望听到铃声或设备的其他相关系统声音，只需将 iPhone 铃声开关（位于电话左侧）设为静音。

选择音乐

您可以在设备位于无线底座中时直接从中选择音乐（自动播放模式），也可以使用 Sonos Controller 选择音乐并控制播放（辅助模式）。

如果使用的是便携式 Sonos Controller

1. 将兼容设备放在无线底座中（完整列表请参见第 1 页的“Sonos 无线底座”。）
2. 从音乐菜单中，选择**连接的 iPod**。
3. 选择您希望播放的设备。
4. 选择以下选项之一：
 - 选择**现在播放**以开始播放。
 - 选择**浏览**以搜索音乐选择。

如果使用的是 Sonos Mac 和 PC 专用 Controller

1. 将兼容设备放在无线底座中（完整列表请参见第 1 页的“Sonos 无线底座”。）
2. 将兼容的设备放入无线底座中。
3. 选择您希望播放的设备。
4. 选择以下选项之一：
 - 选择**现在播放**。
 - 选择**浏览**以搜索音乐选择，单击曲目右侧的 ▼，然后单击**现在播放**。

更改无线底座设置

您可以随时更改 Sonos 无线底座设置。

如果使用的是便携式 Sonos Controller

1. 从**设置**菜单中选择**无线底座设置**。
2. 选择您希望更改设置的 Sonos 无线底座。
3. 选择以下选项之一：
 - 选择**无线底座名称**，并键入该无线底座的新名称（其默认名称为“无线底座”）。
 - 选择**自动播放房间**，以选择当您直接通过 iPod 或 iPod touch 开始播放音乐并将其放在无线底座中时自动播放音频的房间。
 - 选择**包括分组房间**，以在自动播放模式中包括（是）或排除（否）当前的分组房间。
 - 选择**自动播放音量**，以调整自动播放房间的音量水平。
 - 选择**白色状态指示灯**，以在无线底座正常运行时打开或关闭白色状态指示灯。

如果使用的是 Sonos Mac 和 PC 专用 Controller

1. 选择以下选项之一：

- 如果使用的是 Sonos PC 专用 Controller，请选择**管理** -> **设置** -> **无线底座设置**。
- 如果使用的是 Sonos Mac 专用 Controller，请选择**Sonos** -> **偏好设置** -> **无线底座设置**。

2. 从下拉列表中选择要更改的。

- 在**房间名称**框中键入自定义名称，然后单击 (PC) 或按 **Enter** (Mac) 应用该名称。您可以删除一个自定义房间名称，然后单击 (PC) 应用该名称。
- 选择**白色状态指示灯**，以在 DOCK 正常运行时打开或关闭白色状态指示灯。
- 选择**自动播放房间**，以选择当您直接通过 iPod 或 iPod touch 开始播放音乐并将其放在无线底座中时自动播放音频的房间。

Sonos 无线底座正面



增大音量 (+)
减小音量 (-)

请按无线底座侧面的按钮来调整音量大小。

Sonos 无线底座背面



连接按钮

按**连接**按钮可将无线底座加入到您的 Sonos 系统。

无线底座状态指示灯

指示全能音乐播放器 DOCK 的当前状态。当全能音乐播放器 DOCK 处于正常工作状态时，您可以打开或关闭白色状态指示灯。

要查看完整的状态指示灯列表，请参阅 <http://faq.sonos.com/led>。

交流电源输入接口

使用配备的电源适配器将其连接到电源插座（使用第三方电源线将导致保修失效）。务必使用与您所在国家 / 地区相符的电源适配器。

LED 说明

指示灯	播放器状态	Sonos 产品	其他信息
呈白色稳定亮起	已通电并与 Sonos 系统关联	桥接器、BOOST™、CONNECT™、无线低音炮、CONNECT:AMP™、DOCK、PLAY:1®、PLAY:3、PLAY:5、PLAYBAR®	必要时，当产品正常操作时，您可以通过从 房间设置 菜单中选择 白色指示灯 打开或关闭白色状态指示灯。 (无线低音炮指示灯将反映与其配对播放器相同的设置。)
闪烁白色	正在通电	桥接器、BOOST、CONNECT、无线低音炮、CONNECT:AMP、DOCK、PLAY:1、PLAY:3、PLAY:5、PLAYBAR	
闪烁绿色	已通电但未与 Sonos 系统关联	桥接器、BOOST、CONNECT、无线低音炮、CONNECT:AMP、DOCK、PLAY:1、PLAY:3、PLAY:5、PLAYBAR	对于无线低音炮，这可能指示无线低音炮尚未与播放器配对。
呈绿色稳定亮起	音量设置为零或已静音	CONNECT、CONNECT:AMP、PLAY:1、PLAY:3、PLAY:5、PLAYBAR	
缓慢闪烁绿色	环绕声音频关闭或无线低音炮音频关闭	PLAY:1、PLAY:3、无线低音炮	适用于配置为 PLAYBAR 环绕声扬声器的播放器或与 PLAYBAR 配对的无线低音炮
呈橙色稳定亮起	在无线设置过程中，当 Sonos 开放接入点暂时启用时这种情况会发生。如果您尚未设置您的 Sonos 系统，这可能表示报警模式。	CONNECT、无线低音炮、CONNECT:AMP、PLAY:1、PLAY:3、PLAY:5、PLAYBAR	如果橙色灯亮起且播放器的音量自动降低，这表示播放器处于报警模式。 <ul style="list-style-type: none"> 按下暂停按钮，停止音频。 检查排气槽是否已充分冷却 检查室温并确保低于 104° F/40° C 如果播放器受到阳光直射，请为其遮阴 允许播放器冷却几分钟，然后按下播放重新启动音频 如果问题没有解决，请联系 Customer Support。

指示灯	播放器状态	Sonos 产品	其他信息
快速闪烁显示橙色	播放 / 跳至下一曲目失败	CONNECT、 CONNECT:AMP、 PLAY:1、PLAY:3、 PLAY:5、PLAYBAR	表示无法播放或跳至下一曲目
闪烁显示橙色	在 SonosNet 设置下，当产品正在搜索待联接家用系统时会发生此现象。	桥接器、BOOST、 CONNECT、无线低音炮、 CONNECT:AMP、 DOCK、PLAY:1、 PLAY:3、PLAY:5、 PLAYBAR	
缓慢闪烁橙色和白色	故障模式	CONNECT、 CONNECT:AMP、 PLAY:1、PLAY:3、 PLAY:5、 PLAYBAR、无线低音炮	如果指示灯闪烁橙色和白色且音量自动变静音，这表示播放器发生故障。 <ul style="list-style-type: none"> 按下暂停按钮，停止音频。 检查室温并确保低于 104° F/40° C 如果播放器受到阳光直射，请为其遮阴 允许产品冷却几分钟，然后按下播放重新启动视频 如果问题没有解决，请联系 Customer Support。
闪烁红色	无线底座中的设备是不支持的型号。	无线底座	支持型号的清单，请参见第 1 页。

重要安全信息

1. 阅读这些说明。
2. 妥善保存这些说明。
3. 注意所有警告。
4. 遵循所有说明。
5. 切勿在近水的地方使用本设备。
6. 只能用柔软的干布清洁本设备。家用清洁剂或溶剂可能会损坏 Sonos 组件的表面。
7. 切勿将本设备安装在热源（例如散热器、热暂存器、炉子）或其他发热装置的附近。
8. 防止电源线被踩到或夹到，尤其要小心保护插头、电源插座及其在本设备上的出口点。
9. 只使用厂家指定的附件 / 配件。
10. 雷雨天气或长期不使用本设备时，应拔出此设备的电源插头。
11. 本设备的一切维修应由合格的 Sonos 维修人员执行。本设备受到任何损坏后均需要进行维修——损坏情况包括：电源线或插头损坏；有液体渗入或异物落入到本设备中；本设备接触到雨水或湿气，不能正常工作，或摔落。

12. 应可以随时拔出主电源插头，以断开设备电源。
13. **警告：** 为降低火灾或触电风险，切勿让本设备接触到雨水或湿气。
14. 不要让本设备接触到滴落物或溅出物，不要将装有液体的物体（例如花瓶）放置在本设备上。