

SONOS

# Sonos app

用法指南



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产品名称与宣传语都是Sonos, Inc.的商标或注册商标。

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“专利与产品对应关系”方面的信息：

[sonos.com/legal/patents](http://sonos.com/legal/patents)。

Apple、AirPlay、iPad、iPad Air、iPad Pro和iPhone是Apple Inc.在美国和其他国家/地区注册的商标。

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。

经杜比实验室（Dolby Laboratories）许可制造。杜比（Dolby）、杜比音效（Dolby Audio）、Pro Logic和“双D符号”是杜比实验室（Dolby Laboratories）的商标。

Amazon、Kindle、Kindle Fire、Echo、Alexa和所有相关徽标均为Amazon.com, Inc.或其子公司的商标。

Bluetooth®是Bluetooth SIG, Inc.的注册商标。

术语HDMI和HDMI High-Definition Multimedia Interface以及HDMI徽标是HDMI Licensing LLC在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。

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。

2018年10月

©2004-2018 Sonos, Inc.保留所有权利。

# Sonos App

欣赏所有音乐的简单方式——尽在独具一格的Sonos。添加音乐和语音服务，或者添加您自己的音乐库。请访问[www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads)获取免费App。

- 如需有关设置的更多信息或想进一步了解Sonos产品，请转至[www.sonos.com/guides](http://www.sonos.com/guides)。
- 有关最新的系统要求和兼容的音频格式，请转到<http://faq.sonos.com/specs>。

注意: Sonos可与大多数防火墙软件配合使用。在设置期间，系统将提示您允许访问Sonos；务必允许此访问，否则Sonos将无法正常运行。您可能还需要更改防火墙软件设置，以确保未阻止Windows文件共享。若想了解详细说明，请访问我们的网站 <http://faq.sonos.com/firewall>。

## 入门指南

您需要

- **Wi-Fi** 请准备好您的网络名称和密码信息。请参见[Sonos要求](#)。
- **移动设备** 连接到同一Wi-Fi网络。设置时需要用到移动设备。
- **Sonos App** 您将通过它来设置和控制Sonos系统（将它安装到您用来进行设置的移动设备上）。
- **Sonos账户** 如果您没有此账户，需要在设置期间创建一个。有关更多信息，请参见[Sonos账户](#)。

## Sonos的新用户？

使用您的移动设备，从App Store下载App。打开App，我们将指引您完成设置。

在设置完Sonos系统后，您也可以使用计算机控制音乐。请访问[www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads)获取App。

有关最新的系统要求和兼容的音频格式，请转到<https://faq.sonos.com/specs>。

## 已经拥有Sonos设备？

您可以随时轻松添加新的扬声器（最多32个）。只需接通扬声器的电源，在移动设备上打开Sonos App，然后点击 **... > 添加扬声器**。

如果添加Boost，则插上插头，在移动设备上打开Sonos App，然后点击 **... > 设置 > 添加Boost或Bridge**。

## Sonos要求

您的Sonos扬声器和安装Sonos App的移动设备需要在同一个Wi-Fi网络上。

## 无线设置

大多数家庭都是在家庭Wi-Fi网络上设置Sonos。您只需

- 高速DSL/电缆调制解调器(或光纤到户宽带连接)。
- 2.4 GHz 802.11b/g/n无线家庭网络。

**注意:** 卫星互联网访问可能会导致播放问题。

如果Wi-Fi变得不稳定,您可以轻松切换到有线设置。

## 有线设置

在以下情况下,使用以太网电缆将Sonos Boost或扬声器连接到路由器。

- 您的Wi-Fi网速慢、不稳定,或未能覆盖您想要使用Sonos的所有房间。
- 流媒体视频和互联网对您的网络使用需求高,您希望为Sonos系统创建一个专用的独立无线网络。
- 您的网络仅为5 GHz(不可切换至2.4 GHz)。
- 您的路由器只支持802.11n(您无法更改设置使其支持802.11b/g/n)。

**注意:** 使用以太网电缆将计算机或NAS驱动器连接到路由器以连续播放音乐库中的音乐。

如果您需要稍后改回无线设置,请参见[切换到无线设置](#)了解更多信息。

## Sonos App

Sonos App可在以下设备上运行:

- 运行iOS 9及更高版本的iOS设备
- 安卓4.4及更高版本
- macOS 10.10及更高版本
- Windows 7及更高版本

**注意:** 您须通过移动设备设置Sonos,然后,您可以使用任何设备控制音乐。

## AirPlay 2

要在Sonos上使用AirPlay,您的设备的操作系统需要为iOS 11.4或更高版本,您还需要一个支持AirPlay 2的Sonos扬声器(Sonos One、Play:5、Playbase和Beam)。AirPlay开始流式传输后,您即可向组中添加不兼容的Sonos扬声器。

**注意:** 您还可以在装有iTunes的Mac或PC上使用AirPlay。

## 支持的格式

### 音频格式

支持压缩的MP3、AAC（无DRM）、无DRM的WMA（包括购买的Windows Media下载曲目）、AAC（MPEG4）、AAC+、Ogg Vorbis、Apple Lossless、FLAC（无损）音乐文件以及未经压缩的WAV和AIFF文件。

本地支持44.1 kHz的采样率。另支持48 kHz、32 kHz、24 kHz、22 kHz、16 kHz、11 kHz和8 kHz的采样率。MP3支持11 kHz和8 kHz以外的所有采样率。

**注意：**目前不支持Apple“FairPlay”、WMA DRM和WMA无损格式。先前购买的Apple“FairPlay”受DRM保护的歌曲可能需要进行升级。

### 流媒体服务

Sonos与大多数音乐及内容服务完美配合，还支持从任何提供无DRM曲目的服务商处下载音乐。可用服务因地区而异。完整列表请参阅<http://www.sonos.com/music>。

### 网络电台

- 流媒体MP3
- HLS/AAC
- WMA

### 专辑封面

- JPEG
- PNG
- BMP
- GIF

### 播放列表

- Rhapsody
- iTunes
- WinAmp
- Windows Media Player (.m3u、.pls、.wpl)

### 兼容的屏幕阅读器软件

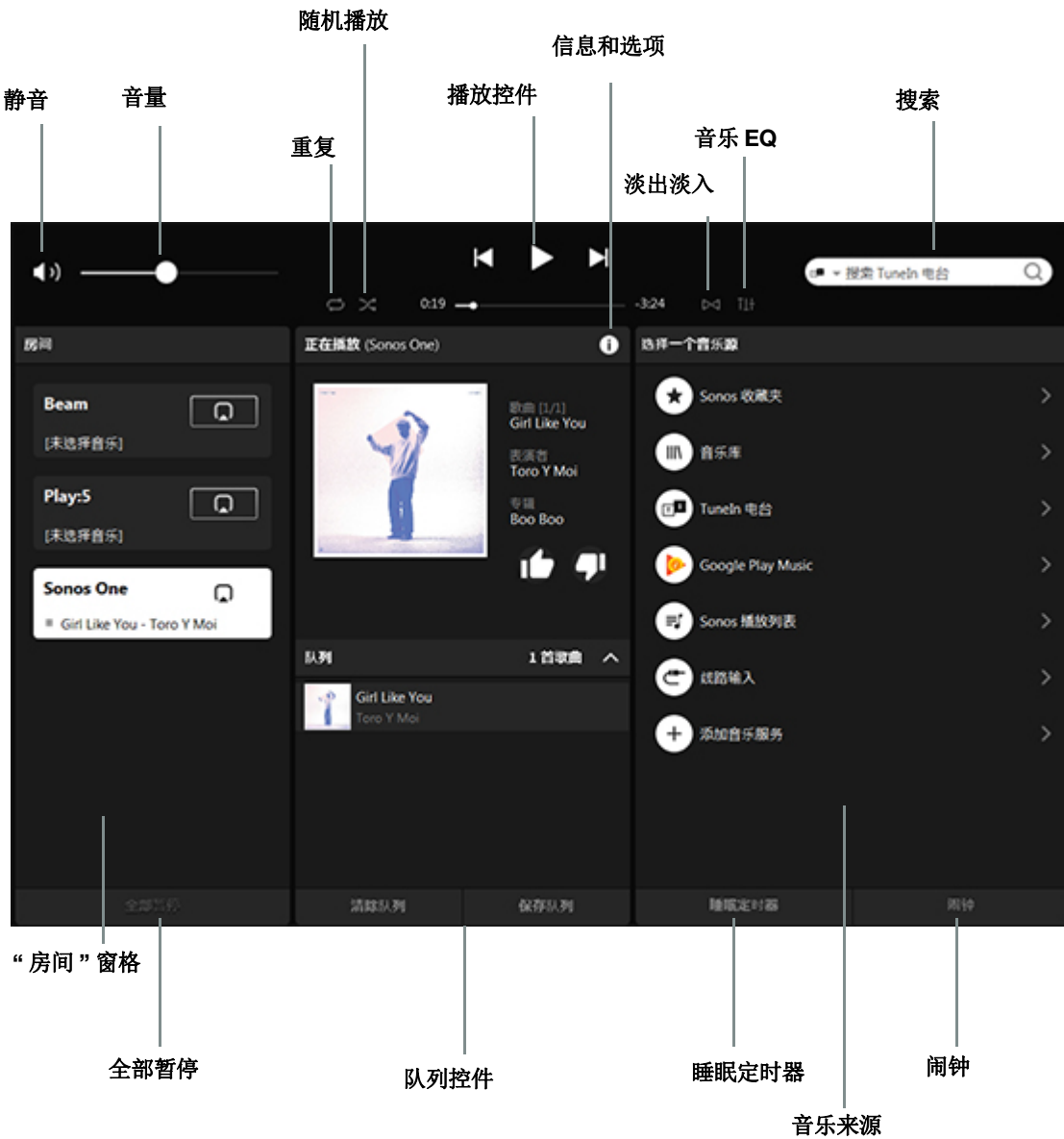
- JAWS® for Windows®屏幕阅读软件

# App概览

## 您可以执行的操作

- 发现并[播放音乐](#) 浏览网络电台，查看和搜索音乐。
- 添加[??服务](#): 将音乐汇集到一起，添加语音以实现声控播放。
- [保存您喜爱的所有音乐](#) 轻松找到自己喜爱的音乐。
- [Sonos播放列表](#) 将歌曲保存到播放列表中以供随时播放。
- 在任何地方播放音乐 [对??进行分组](#)以便向各个地方发送相同音乐，或在每个房间播放不同的音乐。

## 控件



## 播放



播放 / 暂停

在播放和暂停之间切换。

Sonos 扬声器始终处于开启状态；在没有播放音频时，它们使用极少的电量。



下一首 / 快进

跳转到下一歌曲。  
单击并按住按钮可快进当前歌曲。



上一曲目 / 倒回

跳转到当前歌曲的起始处，双击可播放上一歌曲。  
单击并按住按钮可倒回当前歌曲。



快进 30 秒

快进 30 秒（仅对特定的服务可用）。



倒回 30 秒

倒回 30 秒（仅对特定的服务可用）。

## 队列



重复

重复播放队列中的歌曲。  
控件激活时，指示灯亮起。



随机播放

更改队列中歌曲的播放顺序。  
关闭该功能可恢复歌曲的原始播放顺序。如果重新打开该功能，将会进入混合播放模式。  
控件激活时，指示灯亮起。



淡出淡入

淡出当前歌曲的同时淡入下一歌曲，在前后歌曲之间平滑过渡。  
控件激活时，指示灯亮起。

## 音乐队列

无论何时播放歌曲，它都会被自动添加到音乐队列中。您也可以在浏览歌曲时将其添加到队列中。更改、删除或将队列另存为Sonos播放列表，以便日后可以轻松地重复聆听此队列。

### 将歌曲添加到队列

选择一首歌曲，然后选择▼获得更多选项

- 立即播放
- 下一首播放
- 添加到队列尾部
- 替换队列

## 编辑队列

您可以从Sonos播放列表移动或删除歌曲。

- 移动歌曲: 请选中并拖动歌曲。
- 移除歌曲: 选择 。

## 将队列另存为Sonos播放列表

选择保存队列 (不包含您的移动设备上的歌曲)。

参阅[Sonos播放列表](#)了解如何保存队列。

## 清除队列

选择清除队列。此操作将清除此房间所属的队列。

# 房间

可以将您的所有扬声器组合在一起,以便在派对上播放相同的音乐,或为房间内的每个人提供与众不同的聆听体验。

请参见[均衡设置](#)以对房间的声音进行自定义。

## 为房间分组

在每个房间播放不同的歌曲? 在每个房间播放相同的歌曲? 由您选择。

如果某房间正播放您喜欢的音乐,请选择该房间旁的 。选择一些房间或全选向每个房间发送音乐。要移除房间,只需取消选中该框。

如果您有家庭影院音响,也可以向其他房间发送电视声音。

## 均衡设置

Sonos产品发货时已进行均衡预设。

如果您想要对声音设置(低音、高音、声道平衡或响度)进行一些小的调整,选择房间,然后选择 。

响度设置可用于补偿低音量时人耳感觉的正常改变,您可以打开这一设置以增强低音量时的特定频率(包括低音)。

## 使用Trueplay™定制房间音效 (iOS)

每个房间都各不相同。通过Trueplay调音,您可以将Sonos扬声器放置到喜欢的位置。Trueplay会对房间大小、布局、装修、扬声器摆放位置以及任何其他影响音质的因素进行分析。然后,它会调整房间内每个低音和高音扬声器发出的声音。

1. 在iOS设备上打开Sonos App, 并转至  > 设置 > 房间设置。

**2. 选择要调音的房间，然后点击**Trueplay**调音开始调音。**

**注意：**如果在iOS设备上启用了**VoiceOver**，**Trueplay**调音功能将不可用。如果您想调节扬声器，要先在设备设置中关掉**VoiceOver**。

## 重命名音响

如果将音响移到了一个新的房间，您可以为其更改名称。

1. 在移动设备上打开**Sonos App**，并转至 **... > 设置 > 房间设置**。
2. 选择要重命名的房间。

## 关闭白色指示灯

每个扬声器的音量控件旁边都有一个白色指示灯，其亮起则表明音响处于开启状态，且正常运行。如果灯光发散，可将其关闭。如果此指示灯出现橙色闪烁，请转至<http://faq.sonos.com/led>了解详细信息。

1. 在移动设备上打开**Sonos App**，并转至 **... > 设置 > 房间设置**。
2. 选择要打开或关闭白色状态指示灯的房间。

## 禁用扬声器触控

您可以禁用扬声器上的这些按钮，使它们对触摸动作不做任何响应。有时您需要禁用此功能，譬如当您不希望小朋友误开或者误关歌曲播放或者更改音量时。

1. 在移动设备上打开**Sonos App**，并转至 **... > 设置 > 房间设置**。
2. 选择要打开或关闭触控的房间。

## 播放音乐

您可通过多种方式在**Sonos**上播放音乐：可随时选择效果最佳的方式播放音乐。使用**Sonos App**、您自己的音乐服务App、**Alexa**语音命令或**AirPlay**将音频流式传输到**Sonos**。如果您在扬声器附近，可使用扬声器上的控件继续播放先前收听的节目或切换歌曲。

如果您想更改音乐播放的位置，请参阅[房间](#)。

## Sonos App

可通过免费的**Sonos App**在**Sonos**上轻松播放任何内容。只需打开App，然后从[音乐来源](#)列表中进行选择。

如果尚未安装**Sonos App**，请从[www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads)下载。

## 语音命令

如果拥有Sonos One、Beam或Alexa设备，您可以使用语音播放和控制音乐。让Alexa播放您喜爱的电台或Spotify上的热门歌曲。

要在Sonos上使用Alexa，您需要使用已启用Sonos技能的Alexa App。如果您没有该App，则在移动设备上打开Sonos App，然后点击 **... > 语音服务**。选择语音服务，我们将指引您完成设置。

注意：以后，我们还将推出更多语音服务和功能。目前不是所有国家/地区都支持语音控制功能；Sonos和语音服务同时在您所在地区推出后，我们将尽快提供此功能。

## 扬声器上的控件

如果您在扬声器附近，可使用扬声器上的控件调节音量、停止音乐播放或切换歌曲。

在Sonos One、Play:5、Beam 和Playbase 上

::	音量控制	<ul style="list-style-type: none"><li>触摸并按住此按钮可快速更改音量：</li><li>增大音量（右）；减小音量（左）。</li></ul> <p>注意：您也可以使用 App 调节音量。</p>
>	播放 / 暂停	<ul style="list-style-type: none"><li>按一次以播放或暂停音乐。</li><li>按住按钮添加在另一个房间中播放的音乐。</li></ul>
:: >   ::	下一首 / 上一首	<ul style="list-style-type: none"><li>向右滑动触控可跳至下一首歌曲。</li><li>向左滑动可切换到上一首歌曲。</li></ul> <p>注意：收听电台时不能前进或后退。</p>

在Play:1、Play:3、Playbar、Connect:Amp 和Connect 上

+	-	增大音量 (+) 减小音量 (-)	<p>按下按钮可调节音量。</p> <p>注意：您也可以使用 App 调节音量。</p>
>		播放 / 暂停	<ul style="list-style-type: none"><li>按一次以播放或暂停音乐。</li><li>按两次可跳转到下一首歌曲（如果对所选的音乐来源适用）。</li><li>按三次可跳转到上一首歌曲。</li><li>按住按钮添加在另一个房间里播放的音乐。</li></ul> <p>注意：收听电台时不能前进或后退。</p>

如需有关使用扬声器的更多信息，请参阅[Sonos用户指南](#)。

## 您的音乐服务App

您可以使用一些音乐App（例如Spotify和Pandora）直接控制Sonos。只需打开音乐服务App并将其连接到Sonos房间或房间组，便可以开始播放音乐。

## AirPlay 2

您可以直接使用您喜爱的App通过AirPlay 2将流媒体音乐、电影、播客等更多内容传输到Sonos扬声器。在Sonos One上欣赏Apple Music。观看YouTube或Netflix视频并尽享Sonos的美妙音质。

注意：要使用AirPlay，您需要一台可支持它的Sonos扬声器（Sonos One、Play:5、Playbase和Beam）以及一台iOS设备、Mac或PC。将其他Sonos扬声器与兼容AirPlay的Sonos扬声器组在一起时，即可播放AirPlay音频。有关房间分组的更多信息，请参阅[房间](#)。

如果您使用的是**Mac**，则只需在菜单栏中选择音量图标以选取一个扬声器。

如果您使用的是**PC**，则打开iTunes并选择 ，以选取一个扬声器。

如需有关在Sonos上使用AirPlay 2的更多信息，请参阅[Sonos用户指南](#)。

## 音乐来源

Sonos让您可以快速访问您喜爱的所有音乐：从Spotify播放您喜爱的艺术家的最新单曲，用手机聆听您喜爱的播放列表，收听当地新闻电台，以及更多精彩内容。

- [Tuneln电台](#):有10万多个免费网络电台、播客和节目可供选择。
- [音乐服务](#):浏览和管理您的音乐服务，既可添加您自己的音乐服务，亦可尝试新的音乐服务。
- [存储在您的移动设备上的音乐](#):播放您下载到手机或平板电脑上的音乐。
- [存储在您的计算机上的音乐](#):播放存储在计算机内或NAS驱动器中的音乐。
- [来自其他音频设备](#):播放来自外部音频设备（如唱机）的音乐。

## Tuneln电台

- 选取 > **Tuneln电台**以浏览各个电台。
- 选择电台以播放音乐。
- [保存您喜爱的所有音乐](#)。

如果找不到您最喜爱的电台或节目，可转至<https://faq.sonos.com/radio>。

## 更改地方电台位置

查看世界其他地方正在播放什么内容。

1. 从音乐来源列表中，选取**Tuneln电台**。
2. 选择**地方电台** > **更改位置**。
3. 输入邮政编码或选择城市。

## 添加自定义电台

将未显示在电台指南中的某个电台添加到您的收藏夹。您需要知道流媒体URL，同时该电台必须使用流媒体MP3、HLS/AAC或WMA广播格式。

1. 从管理菜单中选择添加电台。
2. 键入要添加的电台的流 URL（例如 <http://shoutcast.com/sbin/shoutcast-playlists.pls?rn=8107&file=filename.pls>）。
3. 在电台名称字段中输入该电台的名称。

新电台将显示在您的我的电台列表中。

## 编辑自定义电台

1. 选择Tuneln电台，然后选择我的电台。
2. 选择您希望编辑的电台旁边的▼，然后选取编辑电台。
3. 更改流媒体内容的URL或电台名称。

## 音乐服务

免费、内容优质、精心挑选、任您点播。Sonos可无缝使用大多数音乐及内容服务，还支持从任何提供无DRM的曲目的服务下载音乐。可用服务因地区而异。完整列表请参阅<http://www.sonos.com/music>。

## 添加音乐服务

如果当前已订阅音乐服务，则只需将音乐服务用户登录帐户和密码信息添加到Sonos，即可通过Sonos系统即时访问该音乐服务。

从音乐来源列表中，选择添加音乐服务，然后选取您希望添加的音乐服务。

**注意** 您的凭证通过验证后，音乐服务将显示在音乐服务列表中。如果未显示，您的防火墙可能已阻止了Sonos访问该服务。有关更多信息，请转到<http://faq.sonos.com/firewall>。

## 更改您的音乐服务密码

1. 从管理菜单中选择服务设置。
2. 突出显示您希望更新的音乐服务。
3. 选取编辑 -> 更改密码 (PC)，或单击，然后选择更改密码 (Mac)。

**注意** 如果事先没有更改音乐服务的密码，则新密码在您的Sonos系统无效。

## 更改音乐服务账户名称

账户名称显示在音乐服务名称下的音乐来源列表中。

1. 从管理菜单中选择服务设置。
2. 突出显示您希望更新的音乐服务账户。

3. 选取编辑并更改名称 (PC)，或选择 ，然后选择更改名称 (Mac)。

## 移除音乐服务账户

1. 从管理菜单中选择服务设置。
2. 选择您希望移除的音乐服务账户，
3. 选择移除 (PC) 或  (Mac)。

## Sonos Labs

在新的音乐服务正式发布前先行试用服务！在您看到Sonos Labs中列出的音乐服务时，可以前往该音乐服务网站创建一个账户，然后将您的账户信息添加到Sonos。

Sonos将不断更新可用音乐服务(测试版)列表，请您经常查看以了解最新情况。

1. 从管理菜单中选择服务设置。
2. 选择Sonos Labs (PC) 或访问Sonos Labs (Mac)。
3. 选择您希望添加的服务。

**注意：**如果音乐服务未显示，您的防火墙可能已阻止了Sonos访问该服务。有关更多信息，请转到<http://faq.sonos.com/firewall>。

## 使用音乐服务App

您可以使用一些音乐App(例如Spotify和Deezer)直接控制Sonos。只需打开音乐服务App并将其连接到Sonos房间或房间组，便可以开始播放音乐。

## 存储在您的移动设备上的音乐

在移动设备上打开Sonos App并点击  > 在此移动设备上。

**注意：**如果您有安卓设备，则将歌曲从Google Play Store下载到计算机上，然后将它们转移到您的安卓设备的音乐文件夹内。有关更多信息，请访问<https://faq.sonos.com/autoupdates>。

## 存储在您的计算机上的音乐

Sonos可以播放家庭网络上任何计算机或NAS驱动器中的音乐，前提是您在其中设置了共享音乐文件夹。一旦设置好您的本地音乐库，您将看到音乐库出现在音乐来源列表中。

**注意：**如果您的音乐集中有未压缩的WAV或AIFF文件，可能只能通过歌曲或文件夹提供这些文件，因为未压缩的文件可能不包含艺术家、标题和流派等详细信息。

## 添加共享文件夹

### 1. 从管理菜单中，选择音乐库设置。

此时将会显示Sonos当前可以访问的共享音乐文件夹。

### 2. 在文件夹选项卡上，选择添加 (PC) 或 (Mac)。

### 3. 选择以下选项之一：

- “我的音乐”文件夹，按照屏幕提示操作。
- 另一个文件夹或连接至计算机的驱动器。键入您的音乐存储的路径或浏览并查找您的音乐存储的位置，然后按照屏幕提示操作。
- 联网的设备 (外部NAS驱动器)。
  - 键入音乐文件夹的网络路径 (`\Name\Sharename`，其中`Name`为计算机或NAS驱动器的网络名称，`Sharename`为最高级别共享文件夹的名称)，或单击**浏览 (PC)**进行导航。
  - 如果此文件夹不支持匿名共享，请输入具有此文件夹访问权限的用户的用户名和密码。

## 查看共享文件夹

### 从管理菜单中，选择音乐库设置。

此时将会显示Sonos当前可以访问的共享音乐文件夹。(如果网络中的计算机已关闭或者处于睡眠或待机模式，则该计算机上的音乐将无法访问，直到该计算机重新打开。)

## 停止访问共享文件夹

### 1. 从管理菜单中，选择音乐库设置。

### 2. 在文件夹选项卡上，选取您希望移除的共享文件夹，然后选择移除 (PC) 或 (Mac)。

## 更新音乐索引

Sonos会创建本地音乐库，因此您可以按类别（例如艺术家、专辑、作曲家、流派或歌曲）查看音乐集。如果要添加新音乐，只需更新该音乐索引便可将新音乐添加到本地音乐库。

### 从管理菜单中，选择刷新本地共享音乐。

## 预定自动更新

您可以将音乐系统设置为在每天的同一时间自动更新音乐索引。

### 1. 从管理菜单中，选择音乐库设置。

### 2. 选择高级选项卡。

### 3. 勾选每天此时更新内容框，然后选择一天中您希望自动更新音乐索引的时间。

## 在PC上重置音乐文件夹权限

当您添加音乐时，某些音乐服务会自动更改音乐文件夹的权限，使Sonos无法访问您的音乐。如果音乐服务执行此操作，您可以更改偏好设置，以允许Sonos在音乐索引更新时重置权限。（除非必要，否则不应设置此偏好，因为此框选中时，更新音乐索引所需的时间将会变长。）

1. 从管理菜单中，选择音乐库设置。
2. 选择高级选项卡。
3. 勾选修复音乐文件上的权限，以便Sonos能始终访问它们选框。

## 播放UPnP服务器上的音乐

Sonos可以播放网络中的兼容UPnP服务器上的音乐。

1. 在移动设备上打开Sonos App
2. 点击 ... > 设置 > 高级设置，然后打开显示UPnP服务器。

## Windows Media Player

媒体共享功能打开后，Sonos可以播放WMP库中的所有音乐，包括所有通过音乐服务下载的不受DRM保护的歌曲。

### 打开Windows媒体共享

1. 启动Windows Media Player。
2. 选择流式传输，然后选取一个选项
  - 允许Internet访问家庭媒体。
  - 允许远程控制我的播放器。
  - 自动允许设备播放我的媒体 您可能希望选择该选项，以便在每次向网络添加设备时自动允许流式传输。

打开媒体流式传输时，您可以选择更多流式传输选项来查看联网设备的列表。您可以选择允许或阻断单个设备。

**注意：**对于需要播放存储在Windows Media Player库中的音乐的所有Sonos扬声器，您需要允许其使用媒体流功能。

打开媒体共享后，您将需要调整Sonos设置以显示音乐服务器。有关更多信息，请参见[在Sonos上显示音乐服务器](#)。

### 在Sonos上显示音乐服务器

1. 在移动设备上打开Sonos App
2. 点击 ... > 设置 > 高级设置，然后打开显示媒体服务器。

## 对文件夹排序

您可以按歌曲名称、歌曲编号或文件名称对音乐文件夹排序。

1. 从管理菜单中，选择音乐库设置。
2. 选择高级选项卡，然后从文件夹排序依据下拉列表中选择排序偏好。

## 特约艺术家

特约艺术家是在某张专辑（包括合辑或电影原声专辑）的单首歌曲中出现的表演者。您可以将偏好设置为在特约艺术家视图中显示或隐藏这些单个艺术家。

1. 从管理菜单中，选择**音乐库设置**。
2. 选择高级选项卡。
3. 勾选**显示特约艺术家**复选框。（如果此复选框未选中，则不会显示“特约艺术家”视图。）

您可以为安装Sonos App的每个设备选择不同的偏好设置。

## 合辑

如果音乐集包含合辑和电影原声，您可以将这些歌曲分为一组保存在音乐库中，而不是按单个艺术家查看这些歌曲。也就是说，任何单独出现在合辑中的艺术家将不会显示在表演者列表中。

### 使用专辑艺术家进行分组

Windows Media Player以及其他一些播放器均使用“专辑艺术家”类别对合辑和电影原声专辑进行分组（“专辑艺术家”是作为该专辑在商店中归档依据的个人、团体或作曲家）。

1. 从管理菜单中，选择**音乐库设置**。
2. 选择高级选项卡，从**专辑分组方式**列表中选取**专辑艺术家**。
3. 如果要查看显示在特约艺术家视图中的单个艺术家，请选中**显示特约艺术家**复选框。

如果此选项未选中，则不会显示“特约艺术家”视图。

您所选择的**显示特约艺术家**偏好设置仅适用于该Mac或PC专用Sonos App。如果您有其他Sonos App，可以为其选择其他“特约艺术家”视图。

### 使用iTunes合辑进行分组

iTunes通常按照**[艺术家]/[专辑]/[曲目名称]**对iTunes音乐文件夹进行整理。iTunes具有将合辑分为一组的功能。这会将合辑和电影原声专辑按照**[合辑]/[专辑]/[曲目名称]**进行组织。

#### 在iTunes中：

1. 通过突出显示歌曲，然后选择**文件 > 显示简介**，可以将单独的歌曲标记为合辑的一部分。
2. 选中**合辑**复选框。
3. 选择**查看 > 栏浏览器**，然后选择**对合辑进行分组**选项。这将对已标记为合辑的歌曲进行分组。

#### 在Sonos中：

您可以组织本地音乐库以使用该iTunes合辑视图。

1. 从管理菜单中，选择**音乐库设置**。
2. 选择高级选项卡，从**专辑分组方式**列表中选取**iTunes合辑**。

选择该选项后，音乐库会立即更新。

**3. 如果要查看显示在特约艺术家视图中的单个艺术家, 请选中显示特约艺术家复选框。**

如果此复选框未选中, 则不会显示“特约艺术家”视图。

您所选择的显示特约艺术家偏好设置仅适用于该 Mac 或 PC 专用 Sonos App。如果您有其他 Sonos App, 可以为其选择其他“特约艺术家”视图。

### 不对合辑进行分组

如果选择不对合辑进行分组, 则单个艺术家将显示在艺术家视图中。

**1. 从管理菜单中, 选择音乐库设置。**

**2. 选择高级选项卡, 从专辑分组方式列表中选取不对合辑进行分组。**

### 导入的播放列表 (支持M3U、WPL、PLS)

Sonos 与 iTunes 播放列表以及使用第三方软件 (例如 iTunes、WinAmp 或 Windows Media Player) 创建的 M3U、WPL 和 PLS 播放列表文件兼容。Sonos 不会更改由其他应用程序创建的音乐或播放列表文件; 这些文件始终按“只读”格式处理。

要播放导入的播放列表中的音乐, 将播放列表文件 .PLS、.M3U 或 .WPL 拖入您与 Sonos 共享的相同音乐文件夹, 并更新您的音乐索引。

通过选择音乐库 > 导入的播放列表从您的自定义播放列表播放音乐。

**注意:** 只要在向 Sonos 添加音乐时共享 'iTunes Music Library.xml' 文件, iTunes 播放列表即可自动导入。对于采用典型方式安装的 iTunes, 此文件位于 iTunes 文件夹中。

Sonos 无法播放受 Apple 专有的数字版权管理 (DRM) 方案保护的歌曲。

## 来自其他音频设备

您可以将唱机、立体声播放器或 MP3 播放器等音频设备连接到 Play:5、Connect 或 Connect:Amp, 并将音频流式传输到 Sonos。只需插入您所需的任意设备, 然后从音乐来源列表中选择 **线路输入**。

### 对于如前置功放唱机这样的外部源

- **Connect/Connect:Amp** 将标准 RCA 电缆插入 Sonos 扬声器背面的模拟音频输入端口。
- **Play:5** 需要一根 3.5 mm 转 3.5 mm 立体声音频电缆。

### 对于便携式音乐播放器

- **Connect/Connect:Amp** 使用一根 3.5 mm (1/8") 迷你立体声转 RCA 的音频线, 将迷你立体声端插入便携式设备, 将 RCA 端插入 Sonos 扬声器的音频输入连接端口。
- **Play:5** 需要一根 3.5 mm (1/8") 迷你立体声转 RCA 音频线。

如需了解有关使用线路输入或更改设置的更多信息, 请参阅 [Sonos????](#) 的“音乐来源”部分。

# 保存您喜爱的所有音乐

让您可以直接从音乐来源列表的右侧快速轻松访问自己最喜欢的音乐，这样您就不必在下次想要听该音乐时进行搜索。

**注意：**您移动设备上的歌曲无法作为个人收藏保存，因为它们随您而动，并非始终对Sonos可用。

## 创建Sonos个人收藏

当您看到希望作为个人收藏的内容时，单击所选内容右侧的▼，然后选择添加到Sonos收藏夹。听到喜欢的内容，想将其收藏起来？从正在播放窗格选择*i*，然后选择添加到Sonos收藏夹。

## 编辑Sonos收藏夹

删除或重命名收藏夹

选择所选内容右侧的▼。

- **删除个人收藏** 选择从Sonos收藏夹中移除。
- **重命名收藏夹** 选择重命名Sonos收藏夹。

# Sonos播放列表

Sonos播放列表是您创建用于将来收听的音乐队列。例如，您可能要创建并保存爵士播放列表、派对播放列表或轻音乐播放列表。

**注意：**您可以从多个音乐服务账户将歌曲添加到播放列表中，但是您没办法区分曲目来自哪个账户。

## 创建播放列表

浏览音乐时，您可以创建Sonos播放列表或将歌曲添加到现有播放列表。只需选择所选内容右侧的▼，然后选取添加到Sonos播放列表。

您还可以通过从队列窗格中选择保存队列将音乐队列保存为Sonos播放列表。

**注意：**Sonos播放列表中没有包含您存储在移动设备上的歌曲，原因是这些歌曲随您的移动而变换位置，不一定总可以通过Sonos访问。

## 编辑播放列表

您可以从Sonos播放列表添加、移动或删除歌曲。

- **添加歌曲** 选择您要添加的歌曲旁的▼，然后选取添加到Sonos播放列表。
- **删除歌曲** 选择要移除的歌曲旁边的▼，然后选取移除歌曲。
- **移动歌曲** 选择要移动的歌曲并将其拖到播放列表中的新位置。

**注意：**Sonos播放列表中没有包含您存储在移动设备上的歌曲，原因是这些歌曲随您的移动而变换位置，不一定总可以通过Sonos访问。

## 删除Sonos播放列表

1. 从音乐来源列表中选择**Sonos** 播放列表。
2. 选择您希望删除的播放列表旁边的 ，然后选取删除播放列表。

**注意：**如果所删除的播放列表同时是Sonos收藏夹，请参阅[编辑Sonos收藏夹](#)将播放列表从Sonos收藏夹中移除。

## 重命名Sonos播放列表

1. 从音乐来源列表中选择**Sonos** 播放列表。
2. 选择您希望重命名的播放列表旁边的 ，然后选取重命名播放列表。

**注意：**如果您要重命名的Sonos播放列表也是一个“Sonos 收藏夹”，则播放列表的名称在Sonos收藏夹列表中不会发生变化。

# 闹钟和睡眠定时器

将闹钟设置为自己喜欢的歌曲、电台或播放列表，用喜爱的音乐来唤醒自己。

## 添加闹钟

1. 选择闹钟，然后选取添加 (PC) 或  (Mac)。
2. 选择时间和其他设置，包括
  - 房间 设置要在一个或一组房间里播放的闹钟。
  - ?? 选择起床音乐。
  - 持续时间 设置闹钟铃声的持续时间
  - 包括分组房间 选择此选项，闹钟音乐将会在闹钟响起时与该房间同组的房间内播放。如果房间只是在最初向Sonos添加闹钟时属于某个组，则闹钟音乐不会在此组的房间内播放。
  - 随机播放音乐 可将所选闹钟音乐的播放模式设置为随机播放。
3. 选择确定。
4. 对于希望打开的闹钟，选择打开复选框。

**注意：**如果所选音乐在闹钟响起时不可用（例如，网络电台掉线），闹钟将转为播放Sonos排钟。

## 删除闹钟

1. 选择闹钟。
2. 选取要删除的闹钟，然后选择移除 (PC) 或  (Mac)。

## 设置睡眠定时器

伴着音乐入睡；但可以将音乐设置为定时关闭。

1. 选取睡眠定时器。
2. 选择所需的时间范围。
3. 如果要关闭睡眠定时器，请从列表中选择关。

当睡眠定时器处于活动状态时，睡眠定时器旁边会显示时间。

## Sonos系统更新

Sonos通过提供免费软件更新不断改进。

选择  立即更新即可开始更新。

您还可以选择管理菜单 (PC) 或 Sonos菜单 (PC) 中的检查软件更新，查看是否有软件更新。

您的Sonos产品将全部更新，因为它们需要运行相同的软件。此过程可能要占用几分钟时间，具体取决于您的网络连接情况。

**注意** 在更新过程中，不要拔下任何Sonos产品。如果发生错误，请联系Sonos客户支持。

有关更多信息，请转至<http://faq.sonos.com/updateissue>。

## 设置

### Sonos账户

在设置Sonos时，您将创建一个账户以管理和扩展您的系统。无论何时想访问您的账户，均请使用移动App或访问[www.sonos.com](http://www.sonos.com)。

### 测试计划

Sonos让客户试用预发行的试用版软件，以测试新功能，帮助我们改善产品。在您运行测试版软件时，使用情况数据共享功能会自动启动。

1. 在移动设备上打开Sonos App
2. 点击 ... > 设置 > 高级设置。
3. 点击测试计划。

## 家长控制

您可以控制对儿童不宜音乐的访问。在移动App中转至 **设置 > 家长控制**。

## 语言偏好

如果使用的是PC，则在**管理**菜单中选择**更改语言**。选择一个新语言，然后选择**重新启动**。

如果您使用的是Mac，Sonos Controller将尝试使用您在OS X®操作系统（**系统偏好设置**）中选择的语言。

## 连接另一个Sonos系统

Sonos App可让您快速访问经常使用的所有Sonos系统，比如工作系统或家庭系统。添加其他Sonos系统时，如果您从一个位置移动到另一个位置，它将自动重新连接。每个Sonos系统的音乐服务都是独一无二的。例如，如果您将Spotify加入到Sonos工作系统，而不是Sonos家庭系统，那么当您在家里时，Spotify就不会出现在音乐来源的列表中。

打开App并选取将其连接到网络。

## 切换到无线设置

如果目前您有一个Sonos音响以有线方式连接到路由器，而您想在另一个房间中使用该音响，您可以使用移动App切换到无线设置。如果您的Bridge或Boost连接至路由器，请让其保持连接。

在完成这些步骤之前，切勿断开Sonos产品与您的路由器之间的连接

1. 在移动设备上打开Sonos App
2. 前往 **... > 设置 > 高级设置 > 无线设置**。  
Sonos会检测您的无线网络。
3. 输入无线网络的密码。
4. 一旦密码被接受，就可从路由器上拔下音响，然后将其移至新位置。

## 有新的路由器？

如果您购买了新路由器或更改了您的Internet服务提供商（ISP），则需要在安装路由器之后重新启动Sonos产品。

**注意：**如果您始终将Sonos产品连接至路由器且ISP技术人员将其连接到了新的路由器，则只需重新启动您的其他Sonos产品。

1. 设置好路由器后，从您的Sonos产品上拔下电源线至少5秒钟。
2. 重新连接所有电源线。如果您始终将Sonos产品连接至路由器，则要先从该产品开始。

重新启动后，每个产品上的音响状态指示灯都会变为稳定白色灯光。

如果您的Sonos产品没有连接到路由器，则需要在Sonos App中更改您的网络密码。

## 更改您的网络密码

如果您更改了Wi-Fi密码，且没有将Sonos产品连接至路由器，则需要在Sonos中更改密码。

1. 使用以太网电缆将您的一个Sonos音响连接到您的路由器。
2. 在移动设备上打开Sonos App。
3. 前往 **... > 设置 > 高级设置 > 无线设置**。
4. 完成后，可以拔下路由器上的扬声器，并将其移回原始位置。

## 关掉Sonos

Sonos设计为始终开启状态；当它不播放音乐时系统的耗电量极小。

- 要停止某个房间或者一组房间中的音乐，您只需按下App中或者音响上的**播放/暂停**按钮。
- 要快速停止所有房间的音乐，请从**房间**窗格选择**全部暂停**。

## 对产品指南有反馈意见？

我们期望得到您的反馈！我们会仔细研读您的反馈，努力提高我们的产品指南质量。请将您的反馈发送至 [docfeedback@sonos.com](mailto:docfeedback@sonos.com)。

如果您在使用Sonos系统时遇到问题，请联系我们的客服中心寻求帮助。可以通过以下网址给他们发送电子邮件 <http://www.sonos.com/emailsupport>。

## 需要更多帮助？

- 点击 **... > 帮助和提示**获取一些简单提示，发挥扬声器的最佳音效。
- 请访问我们的常见问题(FAQ)页面，网址是 [www.sonos.com/support](http://www.sonos.com/support)。
- 在<http://www.sonos.com/emailsupport>页面上直接向我们提问。