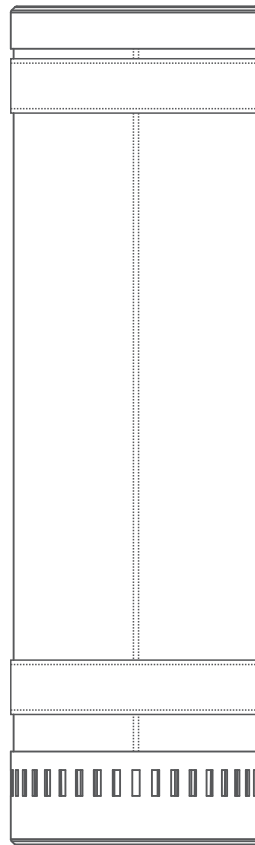




WIFI SPEAKER

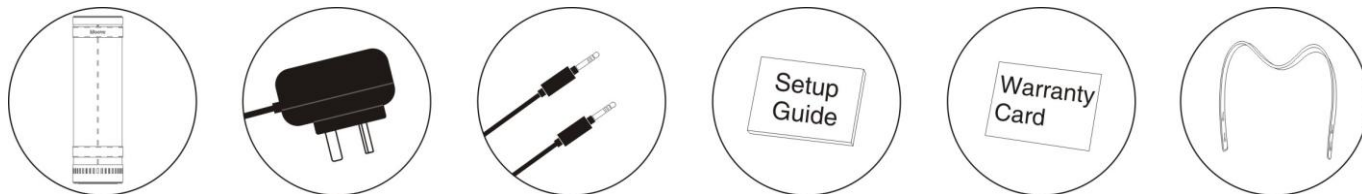


User Manual

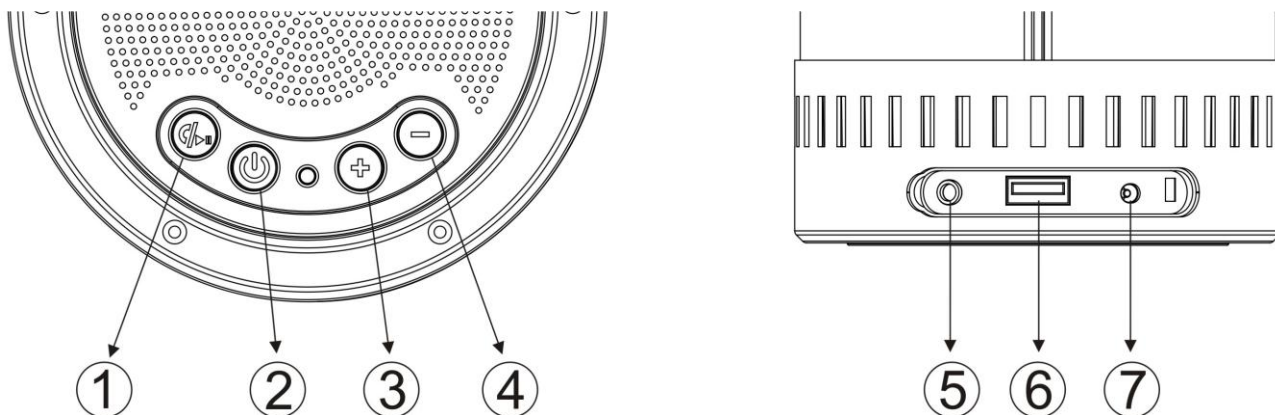
| | | |
|-----------|----------------------------------|----|
| CN | 说明书 | 1 |
| EN | User manual | 7 |
| DE | Benutzerhandbuch | 12 |
| FR | <i>Guide d'utilisation</i> | 18 |
| IT | Istruzioni per l'uso | 25 |
| ES | Manual del usuario | 31 |

产品清单

ID2 + 电源适配器 + AUX 音频线 + 说明书 + 保修卡+肩带



按钮：



| | |
|---|------------------------------|
| ① | 电话免提或暂停（仅限于蓝牙模式）；长按 Reset 功能 |
| ② | 长按 3 秒开关机；短按电池容量检测 |
| ③ | 音量+ |
| ④ | 音量- |
| ⑤ | 电源充电端口 |
| ⑥ | USB 端口 |
| ⑦ | AUX 端口 |

指示灯：

| | | | | |
|-----|----------|-----------------|-----------------|---------------|
| 模式灯 | WI-FI 模式 | 蓝色闪烁：WI-FI 直连模式 | 蓝色常亮：WI-FI 路由模式 | 红色闪烁：WI-FI 故障 |
| | 蓝牙模式 | 白色快闪：蓝牙自动匹配模式 | 白色慢闪：蓝牙搜索状态 | 白色常亮：蓝牙连接成功 |
| | AUX 模式 | 绿色常亮 | | |

使用方法

第一步：取出 ID2 及其配件。长按 3 秒开机，如果发现电量不足，请先使用电源适配器连接使用

第二步：使用 ID2，按 MODE 键选择音源输入 Wi-Fi->蓝牙->AUX 模式，连接后播放音乐。

选择 WI-FI 模式

按 MODE 按钮，MODE 灯显示红灯闪烁 3-5 秒后，变成蓝灯闪烁，进入 WI-FI 模式



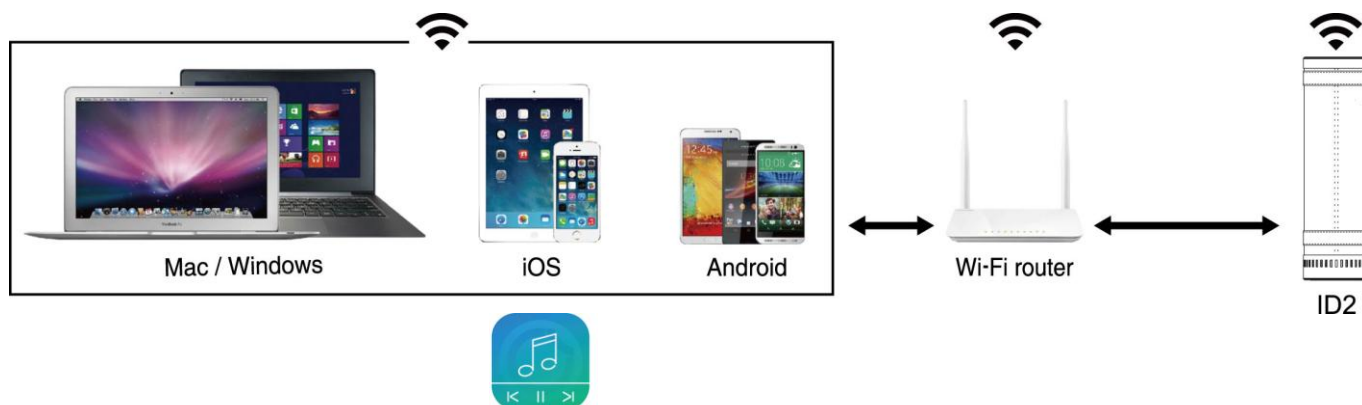
提示：请避免在比较复杂的公共 Wi-Fi 网络环境下使用(如办公室，机场，酒店等)，将可能会导致连接不稳定（播放卡顿，连接失败等）

ID2 无线 WI-FI 播放音乐，共有 2 种模式：路由模式（标准模式）和直连模式（可选模式）。

路由模式（标准模式）：该模式下 MODE 灯显示为蓝色常亮，在有 Wi-Fi 路由网络环境下推荐使用路由模式，此模式下既可播放本地音乐也可播放互联网在线音乐。路由模式设置成功后，同一个 Wi-Fi 网络下的设备（如智能手机、平板电脑，PC, Mac 等）可以直接使用，无需重复设置。

直连模式（可选模式）：该模式下 MODE 灯显示为蓝色闪烁，在没有 Wi-Fi 路由环境下请使用直连模式，点对点连接成功后可直接无线播放音乐（播放互联网在线音乐需要使用蜂窝移动网络数据流量）

使用路由模式（标准模式）



1. 下载 ID MUSIC 音乐操作软件. ID MUSIC

iOS 用户：在 App Store 搜索“ID MUSIC”并下载；

Android 用户：在 Google play 搜索“ID MUSIC”并下载；

Mac OS 用户：可以在通过手机设置成功的路由模式下使用，或者到网站 www.idoove.com 下载操作指南, 设置成功以后，可通过 AirPlay 操作实现无线播放音乐。

Windows PC 用户：请前往网站 www.idoove.com 下载专用软件进行音乐播放

1. 根据软件提示或者操作指南，一步步完成设置。


使用直连模式（可选模式）


打开设备（如智能手机, 平板电脑, PC, Mac 等）进入 Wi-Fi 设置选项，开启 Wi-Fi 并连接 Wi-Fi 信号 “ ID MUSIC-XXXX ”。连接成功后，不同操作系统用户按以下步骤操作：

备注：iOS 设备连接成功后，在 Wi-Fi 信号图标前有 “√” 符号，在状态栏上不会有 Wi-Fi 图标显示




iOS 用户：直接使用 AirPlay@操作

iOS 7.0 以上用户：用手指从下往上轻滑屏幕，打开  AirPlay，选择 ID MUSIC 即可实现无线播放音乐。

iOS 7.0 以下用户：双击 home 键，在多任务栏里面最左边找到  AirPlay 图标，选择 ID MUSIC 即可实现无线播放音乐。

提示：在无线播放音乐的过程中，请优先调节手机或者平板音量至较大

iOS 7.0 以上用户：用手指从下往上轻滑屏幕，打开  AirPlay，选择 ID MUSIC 即可实现无线播放音乐。



苹果用户推荐使用 APP:

百度音乐, QQ 音乐, 豆瓣 FM, 酷狗音乐, 虾米音乐, 多米音乐, 酷我音乐, 虾米音乐, 多米音乐, 音悦台, 天天动听等。



Android 用户: 请使用手机或平板自带的音乐播放软件中的推送按钮即可实现无线播放音乐

(SAMSUNG as example)



(HTC as example)



(SONY as example)



Setting DLNA, Choose

也可以使用第三方 DLNA@音乐播放软件, 推荐软件如下图, 请在 Google play 商店或者其他 Android 应用市场搜索下载



ID MUSIC



ShareOn Audio



iMediaShare



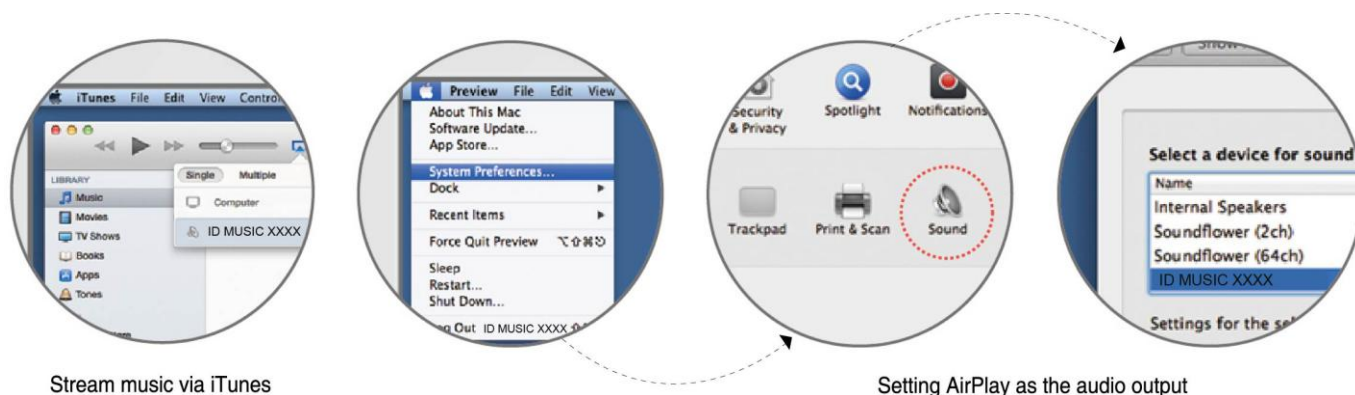
Bub bleUPNP

提示：因不同手机和软件版本差异，若自带的播放软件无法使用，请选择第三方 DLNA 音乐播放软件

Mac OS 用户：

For Mac OS users:

- 使用 iTunes 推送音乐，
- 使用其他音乐播放软件时，可通过 AirPlay 操作实现无线播放音乐。



Windows PC 用户：

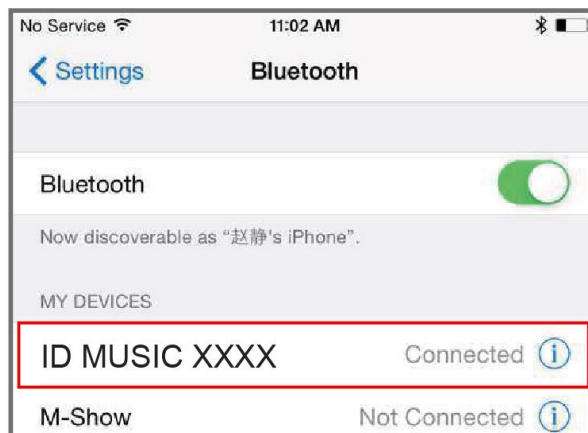
For Windows PC users:

请到 ID00VE 官方网站 www.idoove.com 下载专用软件进行音乐播放。

选择蓝牙模式

按 MODE 按键，MODE 灯显示白色快闪，进入蓝牙连接模式

打开设备的蓝牙设置，连接到 ID00VE-MUSIC 成功后，打开播放器播放音乐
(iPhone 为例)



选择 AUX 模式

按 MODE 按键，MODE 灯显示绿色常亮，进入 AUX 模式

设备（如智能手机，平板电脑，PC，Mac 等）通过 AUX 线连接到音箱，打开设备播放器播放音乐

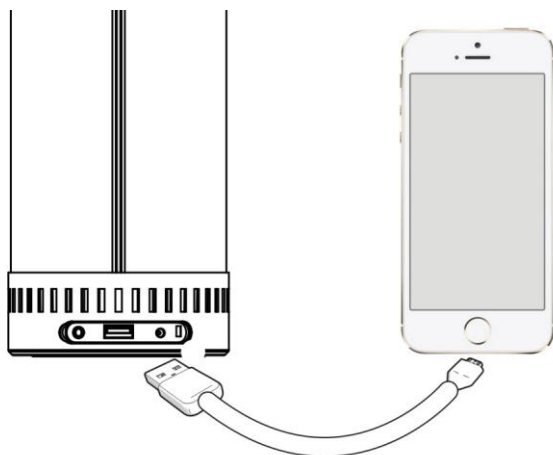


备注：关于 ID2 更多产品信息及相关问题，请登陆 www.idoove.com 了解

AirPlay@: 请到 apple 官网 <http://www.apple.com/airplay/> 进行了解

DLNA@: 请到 <http://en.wikipedia.org/wiki/DLNA> 进行了解

充电功能：使用 USB 输出端口可以给您平板或手机充电

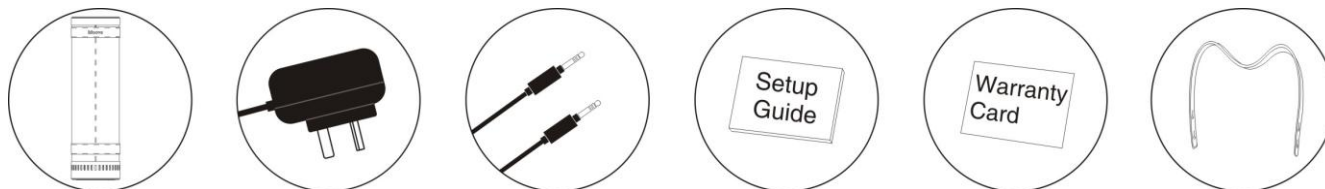


感谢您选择我们的 ID 2 WIFI 音箱。

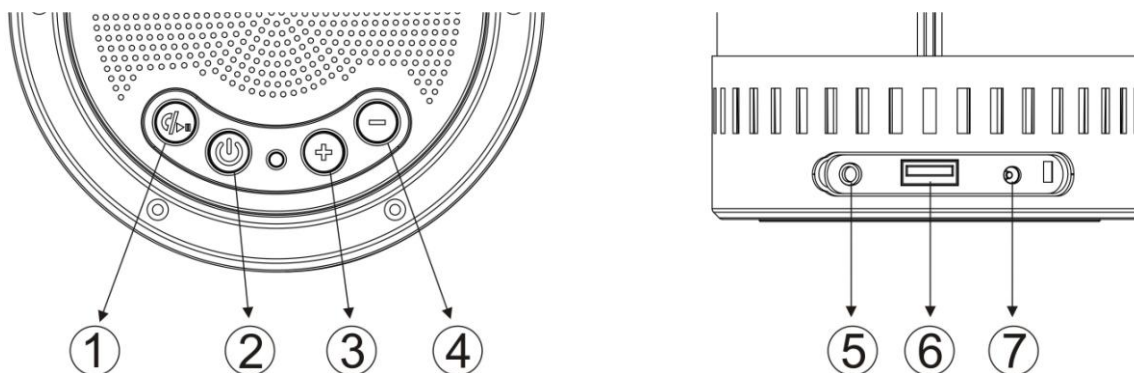
美好生活，美妙音乐，为您所享。

Product list

ID2 + power adaptor + AUX audio cable+ setup guide + warranty card+ leather PU strap



Button Functions:



| | |
|---|--|
| ① | Answer phone call or Pause (Only in Bluetooth mode) & RESET |
| ② | Press and hold down for 3 seconds to power ON/OFF. |
| ③ | Volume + |
| ④ | Volume - |
| ⑤ | Adapter charging interface |
| ⑥ | USB interface |
| ⑦ | AUX interface |

LED:

| | | | | |
|-------------|----------------|---|--|---|
| MODE LED | Wi-Fi Mode | Blue flashing: Wi-Fi Direct Mode | Blue On: Wi- Fi Router Mode | Red flashing: Failed connection |
| | Bluetooth Mode | White On: Bluetooth connection OK | White slow flashing: Bluetooth waiting searching | White quick flashing: Bluetooth auto pair the latest device |
| | AUX Mode | Green On: Aux on | | |

Setup Guide

Step 1: Take out ID2 and accessories, press and hold down the power button for 3 seconds to turn the speaker on. The LED light will be blue (Default as Wi-Fi mode)

Step 2: Connection

Wi-Fi Mode

Press Power button - the LED light will be BLUE flashing; it is now in Wi-Fi Mode. 

Please Note: Avoid using the speaker in a complicated public Wi-Fi network environment (e.g., office, airport and hotel), as this may lead to an unstable connection (play buffer, connection failure, etc.)

Router Mode (Standard Mode). Router Mode is recommended in a Wi-Fi environment, in which both local and online music can be played. Once Router Mode is successfully set, all devices (e.g., your smart phone, tablet PC, PC, MAC, etc.) within the same Wi-Fi network can directly share the network without having to repeatedly log in and out.



1. Download the **ID Music** app. ID MUSIC

For iOS users: Search **ID Music** in App Store.

For Android users: Search **ID Music** in Google Play.

For Mac OS and Windows PC users: Please visit www.idoove.com to download setup instructions.

2. Complete Router Mode setup by following the step-by-step prompts in **ID Music App**


Direct Mode (Optional Mode):


Boot your device (smart phone, tablet PC, PC, MAC, etc.) and then enter Wi-Fi settings. Enable Wi-Fi and connect to the network marked as "ID MUSIC". After connection, users with different operating systems may operate according to the steps below:

Please note: After the successful connection of iOS device, a symbol "√" will appear in front of Wi-Fi signal icon and Wi-Fi icon will no longer appear on the status bar.



For iOS users: You can operate directly with AirPlay

For users with system version above iOS 7.0: To play music wirelessly, slide the screen from bottom to top with your finger to enable AirPlay  and then select **ID MUSIC**.

For users with system version below iOS 7.0: To play music wirelessly, double click Home button and find the AirPlay icon  in the leftmost multitask bar, and then select ID MUSIC.

Please note: Turn up the mobile phone or tablet PC in priority when wirelessly playing music.



For Android users:

Please use the 'Cast' button in the built-in music jukebox of your smart phone or tablet to wirelessly play your music.

(SAMSUNG as example)



(HTC as example)



(SONY as example)



Setting DLNA, Choose

You may also use a third party DLNA music player. The following recommended players can be downloaded in the Google Play store or other Android application markets.



ID MUSIC



ShareOn Audio



iMediaShare



BubbleUPNP

Please note: If the built-in media player doesn't work due to the difference in phones or application versions, please use a third party DLNA music player.

For Mac OS users:

- Use iTunes to push music,
- When using other music players, you may use AirPlay to wirelessly play your music.



Stream music via iTunes



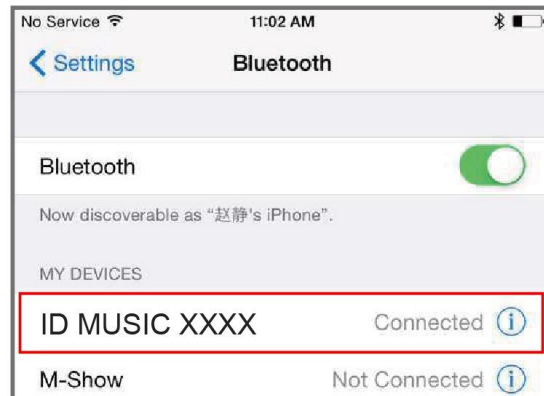
Setting AirPlay as the audio output

For Windows PC users: Please go to IDOOVE's official website www.idoove.com to download a dedicated music player.

Bluetooth Mode:

Press power button-the Led will be White and Bluetooth Mode is now on.

In your device settings, turn Bluetooth ON. Connect to 'ID MUSIC' open your music player and press play. (iPhone as example)



AUX Mode:

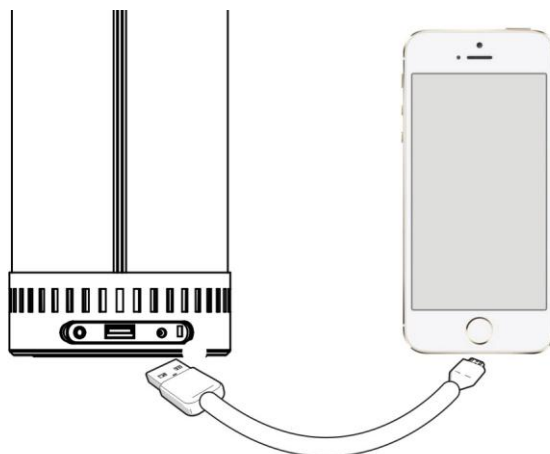
Connect your device to the speaker with the aux cable, open your player and play your music.



AirPlay@: Please go to Apple's official website <http://www.apple.com/airplay> for more information.

DLNA@: Please go to <http://en.wikipedia.org/wiki/DLNA> for more information.

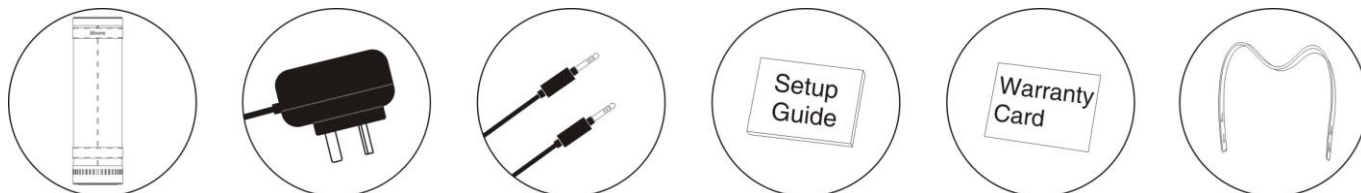
Charging function: charging your smart phone or pad via USB port.



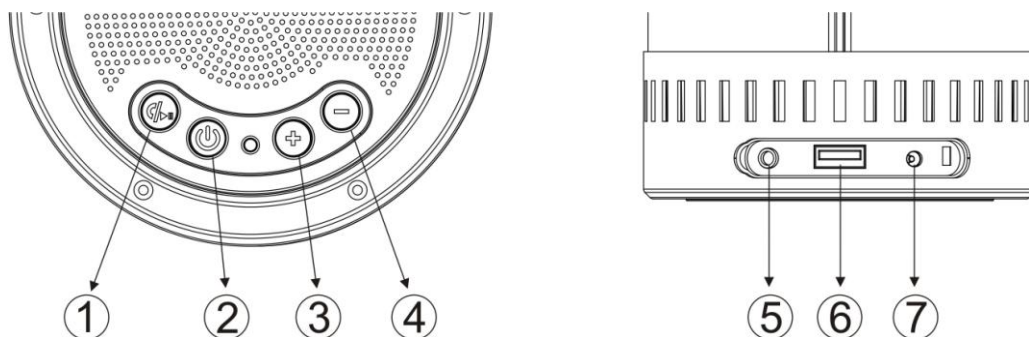
Thanks for your choice of our ID2 product. Enjoy your life, enjoy your music.

Produkt Liste

ID2 + Netzteil + AUX Audio Kabel+ Aufbauanleitung + GarantieKarte+Lederriemen



Tastenfunktionen:



| | |
|---|---|
| ① | AntwortAnruf oderPause (Nur in den Bluetooth-Modus) &RESET |
| ② | 3 Sekunden eingedrückt halten um AN/AUS zu schalten. Kurz eingedrückt halten um Batterie Level zu detektieren |
| ③ | Lautstärke + |
| ④ | Lautstärke - |
| ⑤ | Adapter Ladeschnittstelle |
| ⑥ | USB-Schnittstelle |
| ⑦ | AUX-Schnittstelle |

| | |
|---|---|
| | 3 Sekunden eingedrückt halten um AN/AUS zu schalten. Kurz eingedrückt halten um Batterie Level zu detektieren |
| | AntwortAnruf oderPause (Nur in den Bluetooth-Modus) RESET |
| - | Lautstärke - |
| + | Lautstärke + |

LED:

| | | | | |
|-----------|-----------------|--------------------------------------|--|--|
| MODUS LED | Wi-Fi Modus | Blauer Blitz: WI-FI Direkt Modus | Blau An: Wi-Fi Router Modus | Roter Blitz: Verbindungsfehler |
| | Bluetooth Modus | Weiss An: Bluetooth Verbindung OK | Weiss langsamer Blitz: Bluetooth wartet sucht | Weiss schneller Blitz: Bluetooth Verbindet Sie automatisch mit den neuesten Geräten |
| | AUX Modus | Grün An: Aux an | | |

Aufbauanleitung

Schritt 1: Nehmen Sie den ID2 mit Zubehör heraus und halten Sie die Strom-Taste 3 Sekunden lang eingedrückt um den Lautsprecher einzuschalten. Wenn Sie feststellen das die Batterie Kapazität niedrig ist, schließen Sie bitte das Netzteil an um das Gerät aufzuladen.

Schritt 2: Drücken Sie die Modus Taste um die Musikquelle auszuwählen (AUX/Wi-Fi/Bluetooth).

Wi-Fi Modus

Drücken Sie die MODUS Taste ein - das MODUS LED wird 3-5 Sekunden ROT aufblinken, dann wird es sich in ein blauesblinken ändern; es ist nun im Wi-Fi-Modus.



Bitte beachten:

Vermeiden Sie es den Lautsprecher in einer komplizierten öffentlichen Wi-Fi-Umgebung (zB Büro, Flughafen und Hotel) zu verwenden, da dies zu einer instabilen Verbindung führen kann (Spiel Buffer, Verbindungsfehler, etc.)

Router-Modus (Standardmodus): MODUS LED ist blau. Router-Modus wird in einer Wi-Fi-Umgebung, in der lokale und Online-Musik abgespielt werden kann empfohlen. Nachdem der Router-Modus erfolgreich eingestellt wurde, können alle Geräte (zB Smartphone, Tablet-PC, PC, MAC, etc.) innerhalb des gleichen WLAN-Netzwerk direkt das Netzwerk teilen ohne sich wiederholt an und abmelden zu müssen.



Router Modus (Standardmodus)



1. Laden Sie das IDOOVE Musik App herunter.ID MUSIC

Für iOS Benutzer: Suchen Sie IDOOVE Musik im App Store.

Für Android Benutzer: Suchen Sie IDOOVE Musik bei Google Play.

Für Mac OS und Windows PC-Nutzer: Bitte besuchen Sie www.Idoove.com die Installationsanweisungen herunterzuladen.

2. Vollständiger Router Aufbau, indem Sie die Schritt-für-Schritt-Anweisungen im IDOOVE Musik App befolgen


Direkt Modus (Optional Modus):


Starten Sie Ihr Gerät (Smartphone, Tablet-PC, PC, MAC, etc.) und geben Sie dann die Wi-Fi Einstellungen ein. Aktivieren Sie WLAN und Verbinden Sie sich mit dem Netzwerk welches als "ID MUSIC-XXXX" gekennzeichnet ist. Nachdem die Verbindung hergestellt worden ist, können Benutzer mit unterschiedlichen Betriebssystemen gemäß den folgenden Schritten arbeiten:

Bitte beachten: Nach der erfolgreichen Verbindung eines iOS-Gerätes, wird ein "√" Symbol vor dem Wi-Fi-Signal-Symbol erscheinen und das Wi-Fi-Symbol wird nicht mehr in der Statusleiste angezeigt werden.



Für iOS Benutzer: Sie können direkt mit AirPlay arbeiten

For users with system version below iOS 7.0: To play music wirelessly, double click Home button and find the AirPlay icon  in the leftmost multitask bar, and then select ID MUSIC.

Für Benutzer mit einer niedrigeren Systemversion als iOS 7.0: Doppelklicken Sie die Home-Taste und finden Sie das AirPlay Symbol  im linken Multitasking-Balken und wählen Sie dann ID MUSIC um Musik drahtlos abzuspielen.




Setting AirPlay Choose ID MUSIC XXXX

Bitte beachten: Drehen Sie das Mobiltelefon oder Tablet-PC in Priorität auf wenn Sie drahtlos Musik abspielen.


Für Android Benutzer:

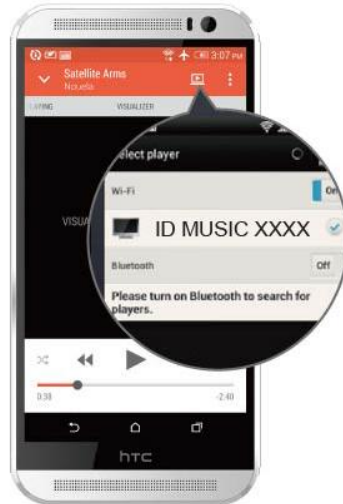
Bitte nutzen Sie die "Cast"-Taste in der integrierten Musik-Jukebox Ihres Smartphones oder Tablets um Ihre Musik drahtlos abzuspielen.


(SAMSUNG as example) 



Setting DLNA, Choose

(HTC as example) 



(SONY as example) 



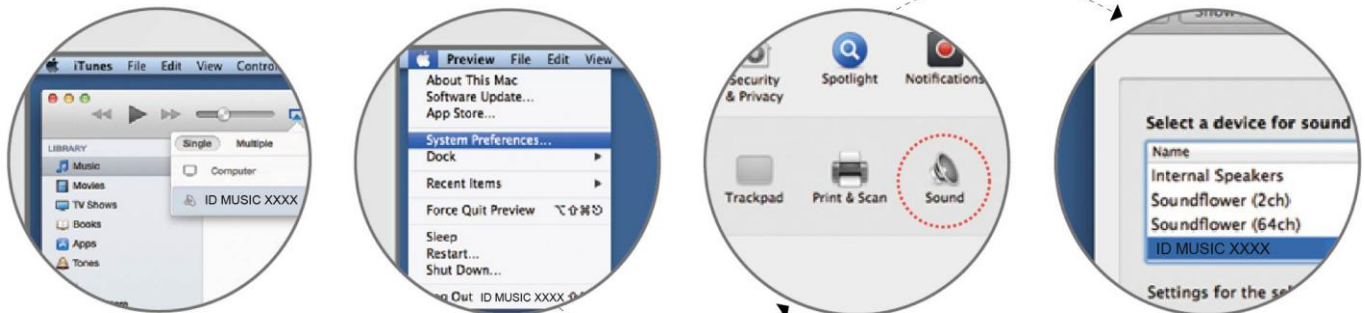
Sie können auch einen DLNA Musik-Player anderer Anbieter benutzen. Die folgenden empfohlenen Spieler können im Google-Play Store oder bei anderen Android App Märkten heruntergeladen werden.



Bitte beachten: Wenn der integrierte Media-Player wegen Unterschiede bei Handys oder Anwendungsversionen nicht funktioniert, verwenden Sie bitte einen DLNA Musik-Player anderer Anbieter.

Für Mac OS Benutzer:

- Use iTunes to push music,
- When using other music players, you may use AirPlay to wirelessly play your music.
- Verwenden Sie iTunes, um Musik zu schieben,
- Bei der Verwendung von Musik-Playern anderer Anbieter, können Sie AirPlay verwenden, um Ihre Musik drahtlos abzuspielen.



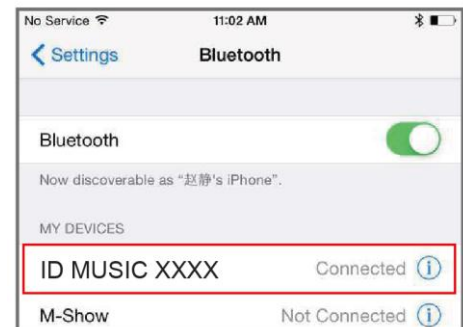
Stream music via iTunes

Setting AirPlay as the audio output

Für Windows PC Benutzer: Bitte gehen Sie auf IDOOVE's offizielle Website www.Idoove.com um einen zugehörigen Musik-Player herunterzuladen.

Bluetooth Modus:

MODUS Taste eindrücken - der Modus-LED blinkt weiss und Bluetooth Modus ist jetzt eingeschaltet. Aktivieren Sie Bluetooth in den Geräteeinstellungen. Verbinden Sie mit 'ID MUSIC, öffnen Sie Ihren Musik-Player und drücken Sie



Play. (Zum Beispiel iPhone)

AUX-Modus:

MODUS Taste eindrücken - das Modus-LED leuchtet grün und ist jetzt im AUX-Modus. Schließen Sie Ihr Gerät mit dem AUX-Kabel an den Lautsprecher an, öffnen Sie Ihren Player und spielen Sie Ihre Musik.



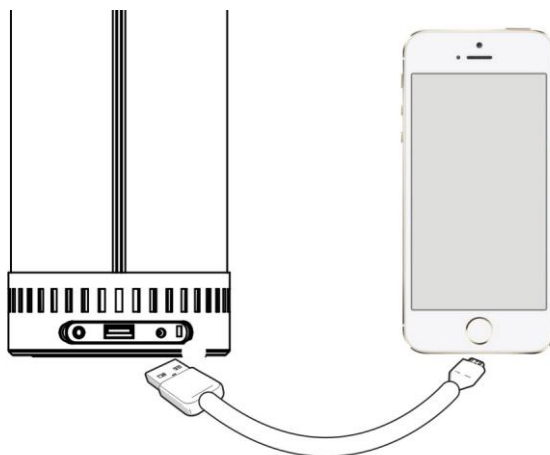
Bitte beachten: Für weitere Information zum ID2, besuchen Sie bitte unsere Webseite unter www.ldoove.com.

AirPlay@: Bitte gehen Sie für weitere Informationen auf Apple's offizielle Webseite

<http://www.apple.com/airplay>.

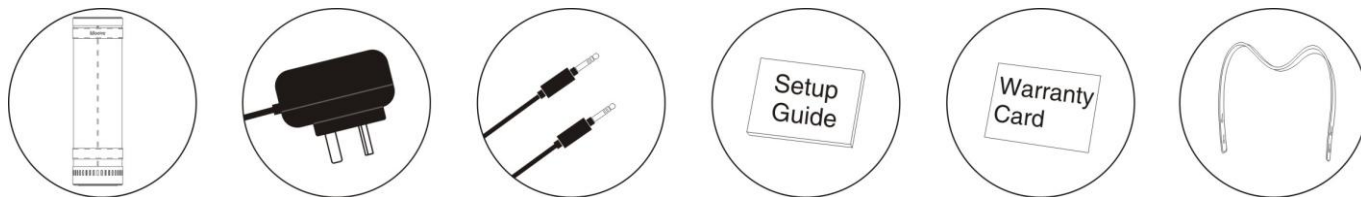
DLNA@: Bitte gehen Sie für weitere Informationen zu <http://en.wikipedia.org/wiki/DLNA>.

Ladefunktion: Aufladen Ihres Smartphone oder Pad über USB-Port.

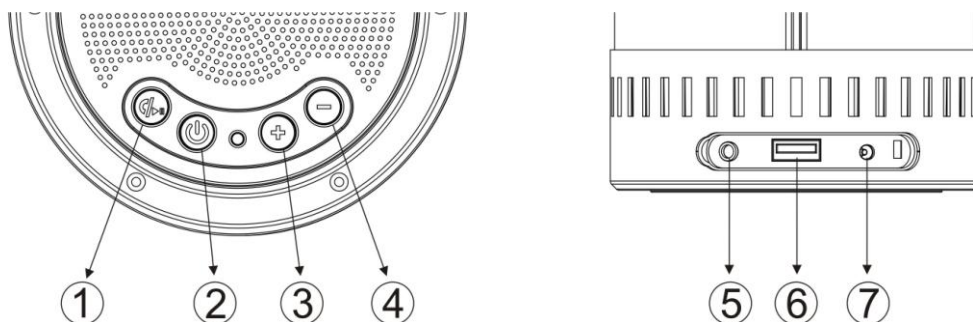


Liste des produits

ID2 + adaptateur d'alimentation + câble audio AUX + guide d'installation + carte de garantie +sangle en cuir



Fonctions des boutons:



| | |
|---|--|
| ① | Répondre à un appel téléphonique ou Pause (Seulement en mode Bluetooth) RAZ |
| ② | Maintenez la touche enfoncée pendant 3 secondes pour allumer/éteindre. Appuyez brièvement pour détecter le niveau de la batterie |
| ③ | Volume + |
| ④ | Volume - |
| ⑤ | Adaptateur d'interface de charge |
| ⑥ | L'interface USB |
| ⑦ | interface AUX |

| | |
|---|--|
| | Maintenez la touche enfoncée pendant 3 secondes pour allumer/éteindre. Appuyez brièvement pour détecter le niveau de la batterie |
| | Répondre à un appel téléphonique ou Pause (Seulement en mode Bluetooth) RAZ |
| - | Volume - |
| + | Volume + |

LED VOYANT:

| | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|---|--|--|
| MODE LED VOYANT MODE | Wi-Fi Mode Mode Wi-Fi | Blue flashing: Wi-Fi Direct Mode Clignote en bleu: mode WiFi Direct | Blue On: Wi-Fi Router Mode Bleu allumé: mode routeur Wi- Fi | Red flashing: Failed connection Clignote en rouge: échec de la connexion |
| | Bluetooth Mode Mode Bluetooth | White On: Bluetooth connection OK Blanc allumé: connexion Bluetooth OK | White slow flashing: Bluetooth waiting searching Clignote en blanc lentement: recherche Bluetooth en cours | White quick flashing: Bluetooth auto pair the latest device Clignote en blanc rapidement: connexion Bluetooth automatique avec l'appareil le plus récent |
| | Mode AUX | Vert Allumé: Aux activés | | |

Guide d'installation

Étape 1: sortez le ID2 et les accessoires, appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour activer le haut-parleur. Si vous trouvez que la capacité de la batterie est faible, veuillez connecter l'adaptateur d'alimentation pour charger l'appareil.

Étape 2: appuyez sur le bouton MODE pour choisir la source de musique (AUX / Wi-Fi / Bluetooth).

Mode Wi-Fi

Appuyez sur le bouton MODE – le VOYANT MODE va clignoter en rouge pendant 3 à 5 secondes, pour clignoter ensuite en bleu; l'appareil est maintenant en mode Wi-Fi.etc.)



Veuillez noter: qu'il faut éviter d'utiliser le haut-parleur dans un environnement de réseau Wi-Fi public complexe (par exemple, le bureau, l'aéroport et l'hôtel) car cela pourrait entraîner une instabilité de connexion (mise en mémoire tampon de la lecture, échec de la connexion, etc.)

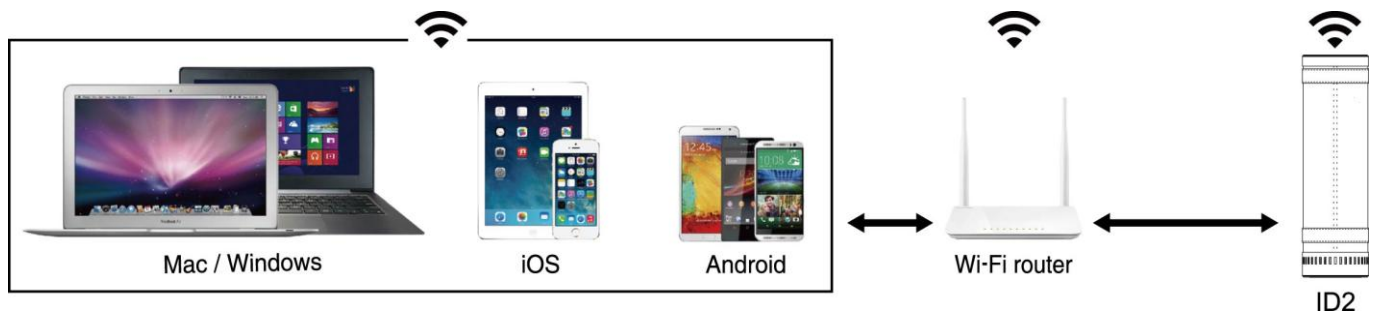
Mode routeur (mode standard):levoyant **MODE est bleu.**

Router Mode is recommended in a Wi-Fi environment, in which both local and online music can be played.

Le mode routeur est recommandé dans un environnement Wi-Fi où la musique à la fois locale et en ligne peut être écoutée.

Once Router Mode is successfully set, all devices (e.g., your smart phone, tablet PC, PC, MAC, etc.) within the same Wi-Fi network can directly share the network without having to repeatedly log in and out.

Une fois que le mode routeur est correctement défini, tous les périphériques (par exemple, votre smartphone, tablette PC, PC, MAC, etc.) dans le même réseau Wi-Fi peuvent directement partager le réseau sans avoir à se connecter ou se déconnecter à plusieurs reprises.



Mode routeur (mode standard)



1 Téléchargez l'application ID music.ID MUSIC

Pour les utilisateurs d'iOS : recherchez ID music dans l'App Store.

Pour les utilisateurs d'Android: recherchez ID music dans Google Play.

Pour les utilisateurs de Mac OS et de PC sous Windows: veuillez-vous rendre sur la page www.idoove.com pour télécharger les instructions d'installation.

2. Terminez l'installation du Mode routeuren suivant les instructions de l'application ID music étape-par-étape

Mode direct (Mode optionnel):


Allumez votre appareil (Smartphone, tablette PC, PC, MAC, etc.) puis entrez dans les paramètres Wi-Fi. Activez le Wi-Fi et connectez-vous au réseau marqué «ID MUSIC-XXXX».


After connection, users with different operating systems may operate according to the steps below: Après connexion, les utilisateurs des différents systèmes d'exploitation peuvent opérer selon les étapes suivantes :


Veillez noter: qu'une fois la connexion de l'appareil iOS réussie, un symbole «√» apparaît en face de l'icône de signal Wi-Fi et l'icône Wi-Fi n'apparaît plus sur la barre d'état.



Pour les utilisateurs d'iOS: Vous pouvez opérer directement avec AirPlay

For users with system version above iOS 7.0: To play music wirelessly, slide the screen from bottom to top with your finger to enable AirPlay  and then select ID MUSIC.

Pour les utilisateurs ayant une version de système supérieur à iOS 7.0: pour lire la musique en main-libre, faites glisser votre doigt à l'écran du bas vers le haut pour activer AirPlay  puis sélectionnez ID MUSIC.


For users with system version below iOS 7.0: To play music wirelessly, double click Home button and find the AirPlay icon  in the leftmost multitask bar, and then select ID MUSIC.




Pour les utilisateurs ayant une version de système inférieure à iOS 7.0: pour jouer de la musique en main-libre, double cliquer sur le bouton Accueil et cherchez l'icône AirPlay dans la barre multitâche de gauche, puis sélectionnez ID MUSIC.

Veillez noter: qu'il faut augmenter le volume du téléphone mobile ou de la tablette PC en priorité lors de la lecture de musique en main-libre.


Pour les utilisateurs d'Android: veuillez utiliser le bouton «Cast» intégré dans le lecteur de musique juke-box de votre Smartphone ou de votre tablette pour lire votre musique en main-libre.

(SAMSUNG as example) 



(HTC as example) 



(SONY as example) 



Setting DLNA, Choose

You may also use a third party DLNA music player. The following recommended players can be downloaded in the Google Play store or other Android application markets.

Vous pouvez également utiliser un lecteur tiers de musique DLNA. Les lecteurs recommandés suivants peuvent être téléchargés dans Google Play Store ou d'autres marchés d'applications Android.



ID MUSIC



ShareOn Audio



iMediaShare

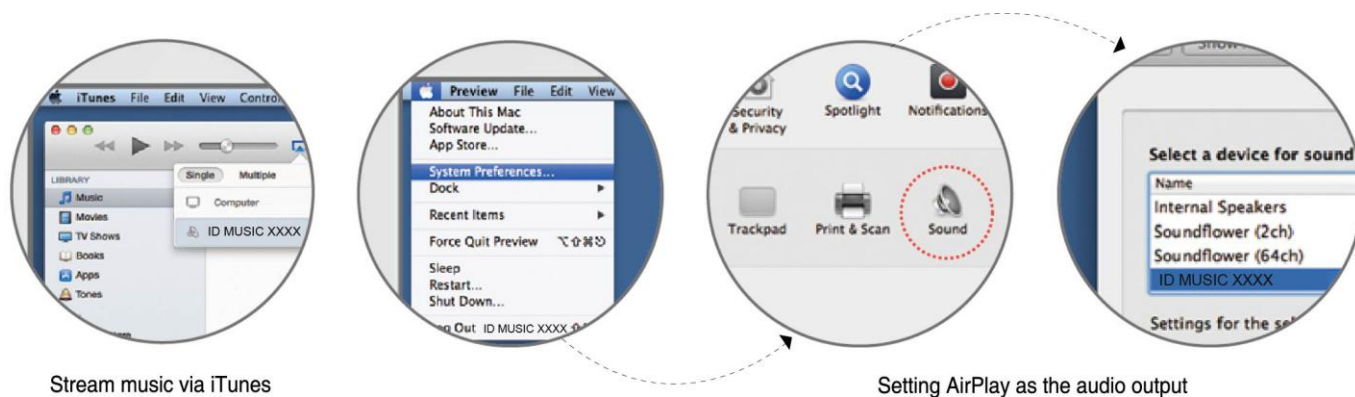


BubbleUPNP

Veillez noter: que si le lecteur multimédia intégré ne fonctionne pas à cause de la différence des téléphones ou des versions d'application, veuillez utiliser un lecteur tiers de musique DLNA.

Pour les utilisateurs de Mac OS:

- Use iTunes to push music,
- Utilisez iTunes pour appuyer sur le bouton de musique,
- When using other music players, you may use AirPlay to wirelessly play your music.
- Lorsque vous utilisez d'autres lecteurs de musique, vous pouvez utiliser AirPlay pour lire votre musique en main-libre.



Pour les utilisateurs de PC sous Windows: veuillez-vous rendre sur le site officiel de IDOOVE www.idoove.com pour télécharger un lecteur de musique dédié.

Mode Bluetooth:

Press MODE button - the MODE Led will flash white and Bluetooth Mode is now on.

Appuyez sur le bouton MODE – Le VOYANT MODE clignote en blanc et le mode Bluetooth est maintenant activé.

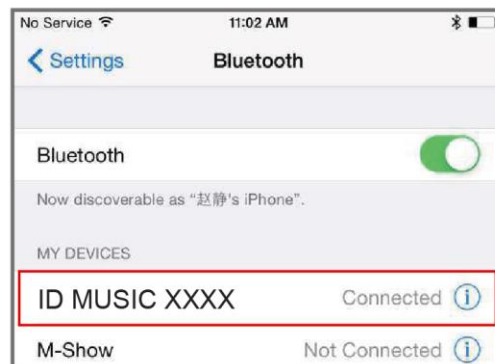
Dans les paramètres de votre appareil, activez la fonction Bluetooth. Connectez-vous à 'IDOOVE-MUSIC', «ouvrez votre lecteur de musique et appuyez sur Play. (Sur iPhone par exemple)



Mode AUX:

Press MODE button - the MODE Led will turn green and it is now in AUX Mode.

Appuyez sur le bouton MODE – Le VOYANT MODE devient vert et il est maintenant en mode AUX.



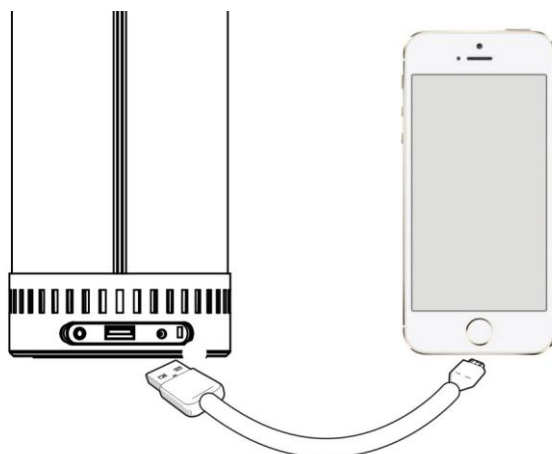
Connectez votre appareil au haut-parleur avec le câble auxiliaire, ouvrez le lecteur et lisez votre musique.

Veillez noter: pour plus d'informations sur le ID2, veuillez visiter notre site Web à www.ldoove.com

AirPlay@: veuillez-vous rendre sur le site officiel d'Apple <http://www.apple.com/airplay> pour plus d'informations.

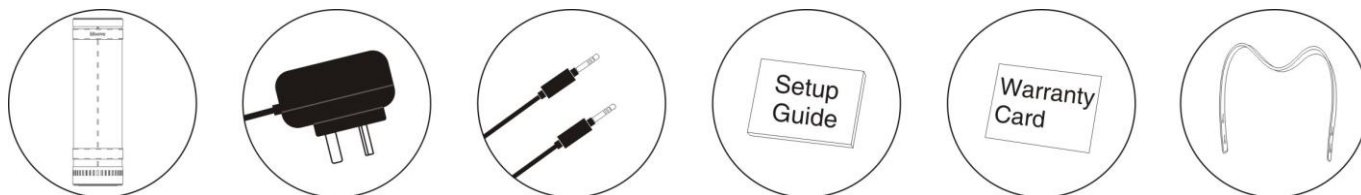
DLNA @: veuillez-vous rendre à <http://en.wikipedia.org/wiki/DLNA> **pour plus d'informations.**

Fonction de chargement: Chargement de votre téléphone intelligent ou un tampon via le port USB.

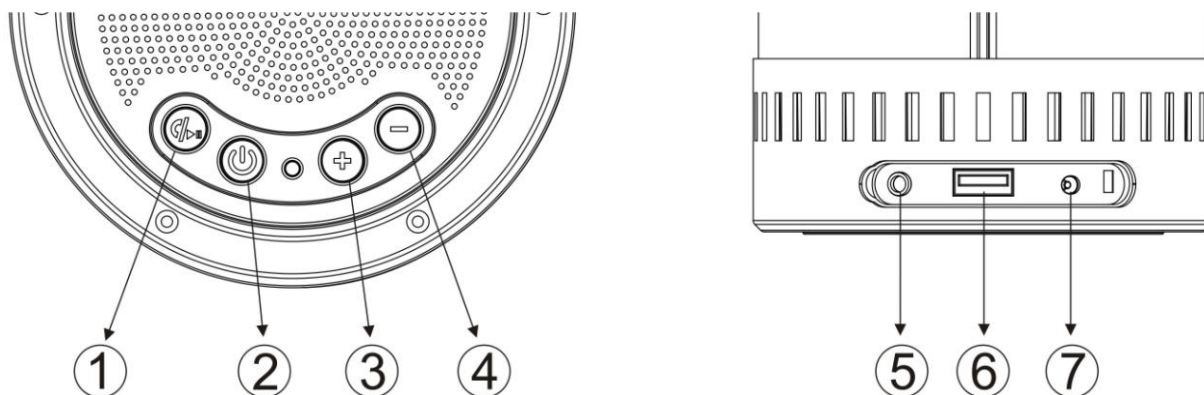


Product list/Elenco accessori

ID2 + adattatore per alimentazione + cavo audio AUX + guida installazione + certificato di garanzia + cinturino in pelle



Button Functions/Funzione dei pulsanti:



| | |
|---|---|
| ① | Risposta telefonata o mettere in pausa (solo in modalità Bluetooth) & RESET |
| ② | Tenere premuto per 3 secondi per accendere e spegnere ON/OFF. Premere e rilasciare per vedere il livello della batteria |
| ③ | Volume + |
| ④ | Volume - |
| ⑤ | Interfaccia di ricarica Adattatore |
| ⑥ | interfaccia USB |
| ⑦ | interfaccia AUX |

LED:

| | | | | |
|--------------|----------------|--|------------------------------------|--|
| Led Modalità | Modalità Wi-Fi | Lampeggiant e blu: Modalità in uso Wi-Fi | Blue acceso: Wi-Fi Modalità Router | Rosso lampeggiante: connessione non riuscita |
|--------------|----------------|--|------------------------------------|--|


| | | | | |
|--------------------|---|---|---|--|
| Modalità Bluetooth | Bianco acceso: connessione Bluetooth OK | Bianco lampeggiante lento: ricerca in attesa di Bluetooth | Bianco lampeggiante veloce: abbinato l'ultimo dispositivo Bluetooth | |
|--------------------|---|---|---|--|

| | | | | |
|--------------|--------------------------|--|--|--|
| Modalità AUX | Verde acceso: Aux acceso | | | |
|--------------|--------------------------|--|--|--|

Setup Guide Guida all'installazione

Fase 1: Estrarre l'ID2 e gli accessori, tenere premuto il pulsante di accensione per 3 secondi per attivare l'altoparlante. Se la carica della batteria è bassa, collegare l'adattatore dell'alimentazione per caricare il dispositivo.

Fase 2: Premere il tasto modalità per scegliere la fonte musicale (AUX/Wi-Fi/Bluetooth).

Modalità Wi-Fi Premere il tasto modalità - il Led lampeggia in rosso per 3-5 secondi, quindi passa a blu lampeggiante; ed è in modalità Wi-Fi. 

Nota: Evitare di utilizzare l'altoparlante in un ambiente di rete Wi-Fi pubblico complesso (ad esempio, ufficio, aeroporto e hotel), in quanto questo può portare ad una connessione instabile (tempo di caricamento lento, errore di connessione, ecc..)

Modalità Router (Modalità Standard): Led modalità blu. La Modalità Router è raccomandata per un ambiente Wi-Fi, in cui la musica sia in locale che online può essere riprodotta. Una volta che la modalità router è stata impostata correttamente, tutti i dispositivi (ad esempio, il vostro smart phone, tablet PC, PC, MAC, ecc..) all'interno della stessa rete Wi-Fi possono condividere direttamente in rete senza dover ripetutamente fare accesso o l'uscita dal sistema.





1. Download the ID Music app.ID MUSIC

For iOS users: Search ID Music in App Store.

For Android users: Search ID Music in Google Play.

For Mac OS and Windows PC users: Please visit www.idoove.com to download setup instructions.


2. Complete RouterMode setup by following the step-by-step prompts in ID Music App

Modalità Diretta (Modalità opzionale): Avviare il dispositivo (smartphone, tablet PC, PC, MAC, ecc) e quindi inserite le impostazioni Wi-Fi. Abilitare la connessione Wi-Fi per connettersi alla rete contrassegnata come "ID MUSIC-XXXX". Dopo il collegamento, gli utenti con sistemi operativi diversi possono operare secondo i seguenti passi:



Attenzione: Dopo che la connessione del dispositivo iOS è riuscita, un simbolo "√" apparirà di fronte all'icona del segnale Wi-Fi e l'icona Wi-Fi non sarà più visualizzata sulla barra di stato.

Per gli utenti iOS: è possibile operare direttamente con AirPlay Per gli utenti con la versione del sistema successivo a iOS 7.0: Per riprodurre la musica in modalità wireless, far scorrere lo schermo dal basso verso l'alto con il dito per attivare AirPlay e selezionare ID MUSICA. Per gli utenti con la versione del sistema precedente a iOS 7.0: Per riprodurre la musica in modalità wireless, fare doppio clic sul pulsante Home e trovate l'icona AirPlay nella barra multitask a sinistra, quindi selezionare ID MUSICA


(iPhone as example) 



Setting AirPlay Choose ID MUSIC XXXX


Attenzione: Spegnere il telefono cellulare o il tablet PC prima della riproduzione musicale in modalità wireless.

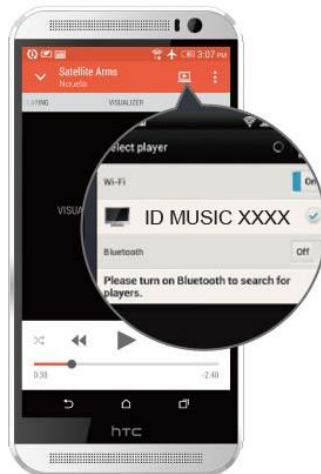
Per gli utenti Android: Si prega di utilizzare il pulsante 'Cast' nel jukebox musicale incorporato nel vostro smartphone o tablet per riprodurre la tua musica in modalità wireless.


(SAMSUNG as example) 



Setting DLNA, Choose

(HTC as example) 



(SONY as example) 



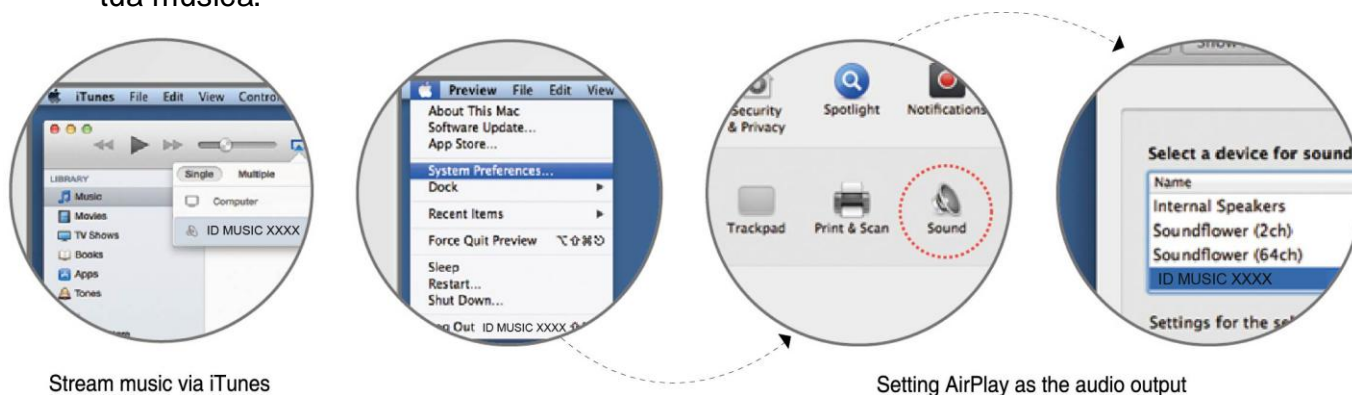
Si può utilizzare anche un lettore musicale DLNA terzo. I seguenti lettori sono consigliati e possono essere scaricati dal Play Store di Google o da altri mercati che distribuiscono applicazioni Android.



Attenzione: Se il lettore multimediale incorporato non funziona a causa della differenza dei telefoni o versioni dell'applicazione, si prega di utilizzare un lettore di musica DLNA terzo.

Per gli utenti Mac OS:

- Utilizzare iTunes per avviare la musica,
- Quando si utilizzano altri lettori di musica, puoi usare AirPlay per riprodurre in wireless la tua musica.

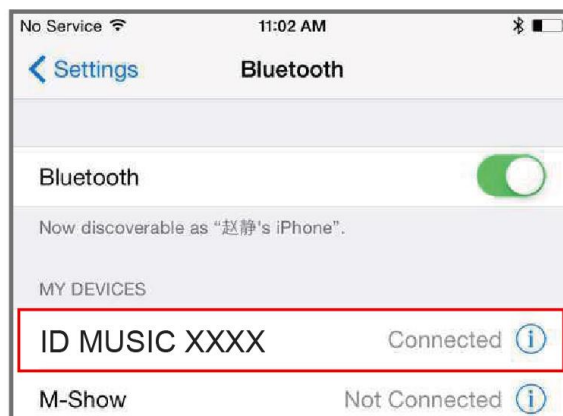


Per gli utenti di PC Windows: Si prega di andare sul sito ufficiale di IDOOVE www.Idoove.com per scaricare il lettore musicale dedicato.

Modalità Bluetooth: Premere il tasto Modalità - Modalità LED lampeggiante bianca e la modalità Bluetooth è accesa. Nelle impostazioni del dispositivo, attiva il Bluetooth. Connettersi poi a 'IDOOVE-MUSIC,' aprire il lettore musicale e premere avvio. (iPhone per esempio)



Modalità AUX: Premere il tasto Modalità - Led Modalità diventerà verde ed è attivo in modalità AUX. Collegare il dispositivo agli altoparlanti con il cavo aux, aprite il lettore e riproducete la vostra musica.

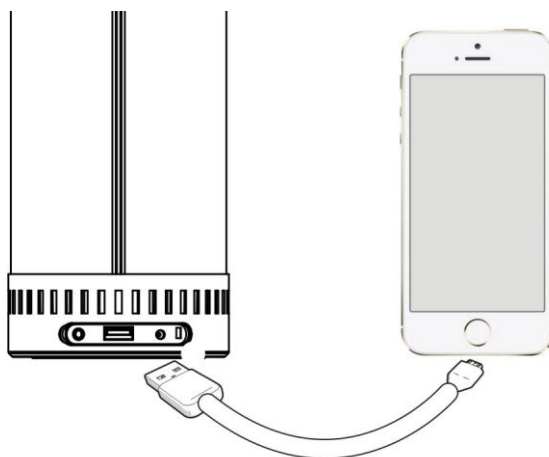


Nota: Per maggiori informazioni sull'ID2, si prega di visitare il nostro sito web all'indirizzo www.ldoove.com

AirPlay @: Si prega di andare sul sito ufficiale Apple <http://www.apple.com/airplay> per maggiori informazioni.

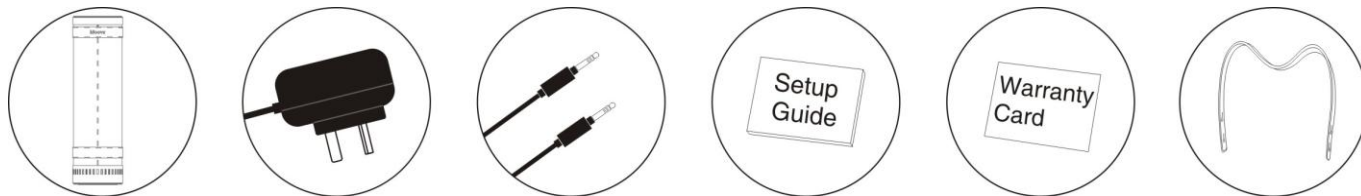
DLNA @: Si prega di andare su <http://en.wikipedia.org/wiki/DLNA> per maggiori informazioni.

Funzioni di ricarica: ricaricare il tuo smartphone o tablet tramite la porta USB.

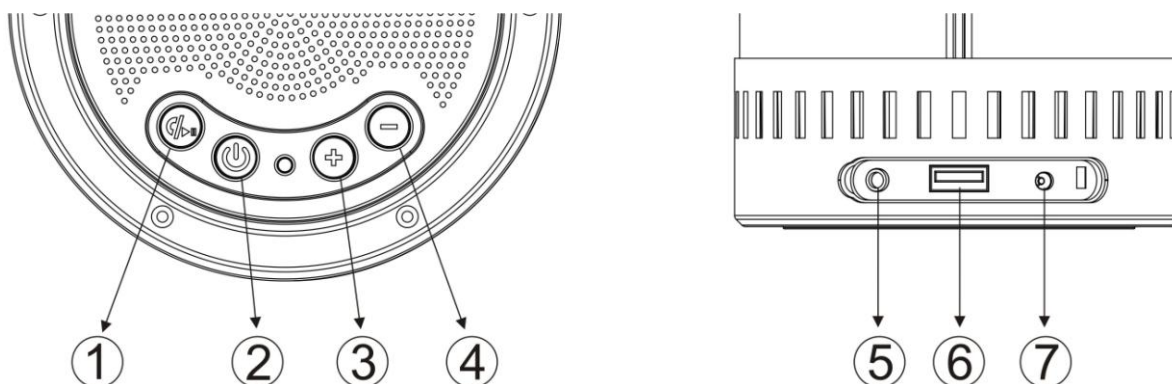


Lista de productos

ID2 + adaptador de corriente + cable para audio auxiliar + guía de instalación +correa de cuero



Funciones de los botones:



| | |
|---|---|
| ① | Respuesta llamada telefónica o de pausa (Sólo en el modo Bluetooth) & REINICIO |
| ② | Press and hold down for 3 seconds to power ON/OFF. Short press to detect the battery level Mantener presionado durante 3 segundos para encender/apagar el dispositivo. Presione brevemente para revisar el nivel de batería. |
| ③ | Volumen - |
| ④ | Volumen + |
| ⑤ | Interfaz de carga Adaptador |
| ⑥ | interfaz USB |
| ⑦ | interfaz AUX |

LED

| | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|
| MODE LED | Wi-Fi Mode Modo Wi-Fi | Blue flashing: Wi-Fi Direct Mode | Blue On: Wi-Fi Router Mode | Red flashing: Failed connection |
| LUZ LED DE MODO | | Azul interminente: Modo de Wi-Fi directo | Azul encendida: Modo Router Wi-Fi | Roja intermitente: Error de conexión |
| | Bluetooth Mode Modo Bluetooth | White On: Bluetooth connection OK Blanca encendida: Conexión Bluetooth adecuada | White slow flashing: Bluetooth waiting searching Blanca parpadeando lentamente: Bluetooth en espera o buscando | White quick flashing: Bluetooth auto pair the latest device Blanca parpadeando rápidamente: conexión automática con el último dispositivo |


Guía de instalación

Paso 1: Retire el ID2 y sus accesorios de su envase, mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos para encender el parlante. Si la capacidad de la batería está baja, conecte el adaptador de corriente para cargar el dispositivo.

Paso 2: Presione el botón de MODO para seleccionar la fuente de entrada de música (AUX/Wi-Fi/Bluetooth).

Modo Wi-Fi

Presione el botón de MODO, la luz LED de MODO destellará por 3-5 segundos con color ROJO antes de cambiar a AZUL e intermitente; se habrá seleccionado

el modo Wi-Fi. 

Advertencia: Evite usar el parlante en un ambiente público congestionado con múltiples redes Wi-Fi (por ejemplo: oficinas, aeropuertos y hoteles) ya que podría resultar en una conexión inestable (búfer de datos, errores de conexión, etc.)

Modo router (modo estándar): Luz LED de MODO azul. El modo de router se recomienda en ambientes con Wi-Fi para reproducir música en línea y desde dispositivos locales. Una vez que se instala el modo router correctamente, todos los dispositivos (por ejemplo, su smartphone, tableta PC, PC, MAC, etc.) dentro de la misma red Wi-Fi podrán compartir la red directamente sin tener que conectarse y desconectarse.



1. Descargar la aplicación ID music.ID MUSIC

Para usuarios de iOS: Busque ID music en la App Store.

Para usuarios Android: Busque ID music en Google Play.

Para usuarios de Mac OS y Windows PC: Diríjase a www.idoove.com para descargar las instrucciones de instalación.

2. Complete la instalación del modo router siguiendo las instrucciones paso a paso de la aplicación ID music.


Modo directo (modo opcional):

Encienda su dispositivo (smartphone, tableta PC, PC, MAC, etc.) e ingrese los datos de la configuración Wi-Fi. Habilite el Wi-Fi y conéctese a la red llamada "ID MUSIC-XXXX". Tras conectarse, los usuarios con diferentes sistemas operativos podrán operar según los pasos correspondientes:

Tenga en cuenta que, tras conectarse, los dispositivos iOS mostrarán el símbolo "√" frente al ícono de señal Wi-Fi y el ícono de Wi-Fi desaparecerá de la barra de estado:




Para usuarios de iOS: Podrá operar directamente con AirPlay.

Usuarios con sistemas posteriores a iOS 7.0: Para reproducir música de forma inalámbrica, deslice su dedo desde la parte inferior a la parte superior de la pantalla para habilitar AirPlay y luego seleccione  y después ID MUSIC


Usuarios con sistemas anteriores a iOS 7.0: Para reproducir música de forma inalámbrica, pulse dos



veces el botón de inicio y aparecerá el ícono de AirPlay  en la barra multitarea de la izquierda; seleccione ID MUSIC.

Advertencia: Para reproducir música de forma inalámbrica, aumente la prioridad de la red desde su teléfono móvil o tableta PC.


Para usuarios Android: Use el botón 'Cast' en la aplicación integrada de música de su smartphone o tableta para reproducir música de forma inalámbrica.

(SAMSUNG as example) 



(HTC as example) 



(SONY as example) 



Setting DLNA, Choose

También podrá utilizar un reproductor de música DLNA de terceros. Pueden descargarse reproductores recomendados en la tienda Google Play u otras tiendas de aplicaciones para Android.



ID MUSIC



ShareOn Audio



iMediaShare

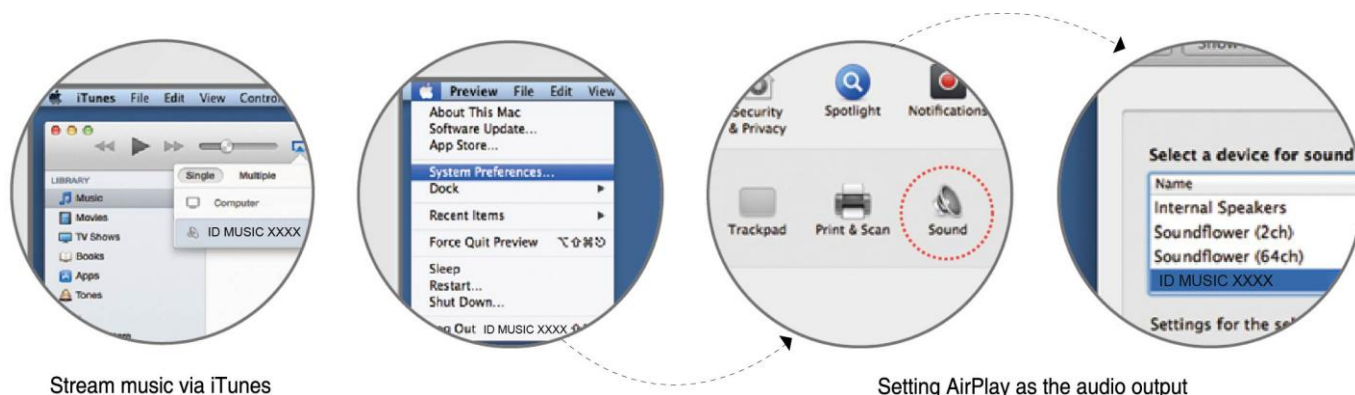


BubbleUPNP

Advertencia: Si el reproductor multimedia integrado no funciona por diferencias en los modelos de teléfonos o en las versiones de la aplicación, utilice un reproductor de música DLNA de terceros.

Para usuarios de Mac OS:

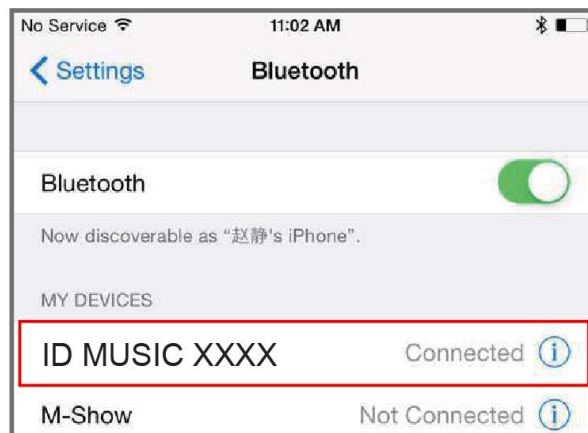
- Use iTunes to push music,
- Utilice iTunes para reproducir música automáticamente,
- When using other music players, you may use AirPlay to wirelessly play your music.
- Si utiliza otros reproductores de música, podrá usar AirPlay para reproducir música de forma inalámbrica.



Para usuarios de Windows PC: Diríjase al sitio web oficial de IDOOVE, www.idoove.com, para descargar un reproductor de música especializado.

Modo Bluetooth:

Presione el botón de MODO; la luz LED de MODO pestañeará con color blanco y el modo Bluetooth se habrá activado. Active el Bluetooth en la configuración de su dispositivo. Conéctese a 'IDOOVE-MUSIC', abra su reproductor de música y presione el botón de reproducir. (por ejemplo, para iPhones)



Modo AUX

Presione el botón de MODO; la luz LED de MODO se encenderá con color verde y se habrá activado el modo AUX. Conecte su dispositivo al parlante con el cable auxiliar, abra su reproductor de música y reproduzca la música.



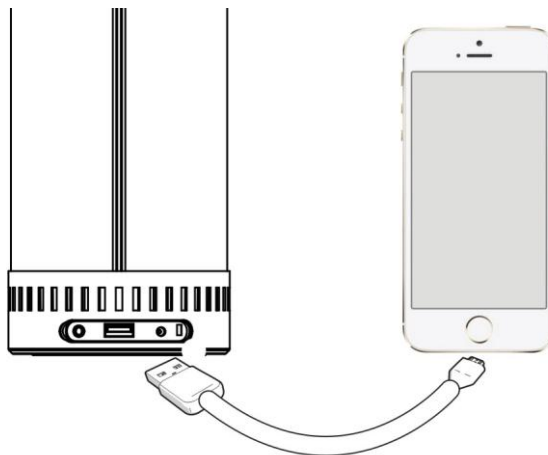
Por más información sobre el ID2 visite nuestro sitio web en www.ldoove.com

AirPlay: Diríjase al sitio oficial de Apple (<http://www.apple.com/es/airplay/>) por más información

DLNA: Por más información, visite

http://es.wikipedia.org/wiki/Digital_Living_Network_Alliance.

Función de carga: cargatuteléfono inteligenteo una almohadillaa través del puertoUSB.



FCC Statement:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Contact Information

Manufacturer: AIDE INTERNATIONAL LIMITED

8J,Block B, Central Avenue Building, Bao Yuan Rd, Bao an District, Shenzhen

Telephone Number: 86-755-23700776

Fax Number: 86-755-23700746

Email: jessica@aidetech.cn