



promate.net Lifestyle Technology

Sense

Wireless Sound Bar with Custom LED Lights Show



User Guide

Introduction

Thank you for purchasing Sense. Experience a visual treat while you play onto your favorite tracks with Sense and find yourself into a complete mesmerizing fascination. Add a new spectrum to your music with a full color intelligent array of LED themes and take your music listening experience to a next level. Now make your music, dance to your tune with a display of a variety of spectral light effects that you are free to choose from. Encompassed in an optimized acoustic enclosure, Sense delivers surprisingly loud and impactful audio with its efficient full range drivers. Make it simpler with alternate connectivity options of Micro-SD or Aux-in. With Sense, experience a portable party rolled up into one-small package and a fusion of light and sound.

Packaging Contents

- Sense
- Micro-USB charging cable
- AUX cable
- User Guide

Specification

- Bluetooth Version: v4.0
- Bluetooth Profile: HFP, HSP, A2DP
- Voltage: DC 5V
- Impedance: 4Ω
- Output: 2 * 3.5W
- Battery Capacity: 2400mAh
- Operating Distance: 10m
- Aux-in Jack: 3.5mm

Features

- Encompassed in an optimised acoustic enclosure, Sense delivers surprisingly loud and impactful audio with its efficient full range drivers
- Play limitless music wirelessly
- Five Multi-coloured LED Themes to Match your Music
- Enjoy easy one-touch pairing to your smart devices via NFC with a single tap
- LED Spectrum Lights
- Gravity sensor detects orientation of the speaker

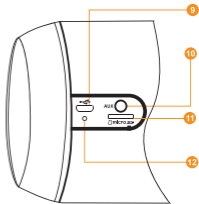
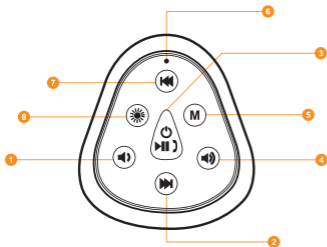
- Long Lasting Battery
- Quick NFC Pairing
- Rechargeable battery
- Indulge in Mobile Hands-free function with Sense
- Easy Switch between phone calls and music playback
- Built-in Micro-SD Card Slot
- Micro-USB Charging
- 3.5mm Audio Jack
- Universal compatibility
- PC Compatible
- Card Reader Functionality

Precautions

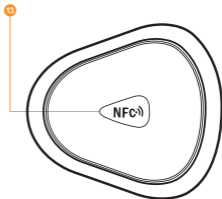
Please read all safety instructions and warnings thoroughly before using this product. Improper use of this product may result in damage to this or attached products.

- Do not disassemble the device or attempt to fix it.
- Kindly use the included cable to charge the product.
- Do not attempt to replace any part of this product.
- Do not crush, puncture or dispose of in fire.
- Do not store or use the battery in a high temperature environment, including intense sunlight or heat.
- Avoid excessive drops, bumps, abrasions and impacts.
- If there is any reason to believe that there is internal damage to the device, discontinue use immediately.
- If you find that the device is too hot, is emitting an odor, or is deformed, punctured or exhibits any suspicious or abnormal behavior, discontinue use immediately and contact our customer service.
- Always charge this product before extended storage.

Appearance & Interface Description



1. Volume '-'
2. Next Track
3. Multi-function Button
4. Volume '+'
5. Mode Button
6. Power Status LED Indicator
7. Previous Track
8. LED Themes.
9. Micro-USB Interface
10. AUX Jack
11. Micro-SD Card Slot
12. Reset
13. NFC Sensing Area



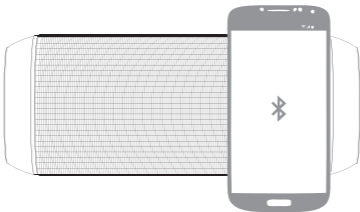
Operation Instructions

Turning Sense On/Off

- Long press the Multi-function Button. Once the Power Status LED Indicator turns Blue, Sense is now switched On.
- Again long press the Multi-function Button to switch Sense Off.

Switching between various modes

- Short press the Mode button to switch between Bluetooth / Mirco-SD Card/AUX-In Modes/Desktop Modes.



Playing Music via Bluetooth

- Press the Mode Button to enter the Bluetooth Mode.
- Turn on the Bluetooth function on your device and search for 'Sense'.
- Connect to Sense.
- Sense will voice "Device Paired" once pairing is successful.

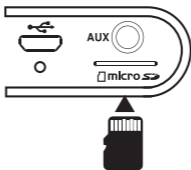
Playing Music via Near Field Communication (NFC)

(Make sure Sense is in Bluetooth Pairing Mode)

- Turn on the NFC function of your device and touch it to Sense's NFC area.
- Your device will ask for permission to pair with Sense.
- Choose 'YES' to complete pairing.
- Sense will voice "Device Paired" once pairing is successful.

Playing Music via Micro-SD card

- Turn on Sense and insert your Micro-SD card into the Micro-SD card slot as indicated below.
- Press the Mode button once to enter into Micro-SD card mode.
- Sense will voice "Memory Card Mode" and play music directly from your card.



Playing Music via Auxiliary Connection

- Connect your device to Sense via the 3.5mm Aux cable provided.
- Press the Mode button to enter into AUX playing mode.
- The speaker will voice "Aux-in" Mode.

Playing Music via Desktop or Laptop

- Connect the USB Cable provided to your laptop or desktop.
- Short press the Mode Button and enter the PC Mode.
- While connecting it for the first time, your laptop/desktop will automatically identify Sense and install the required drivers.

Using Card Reader Function

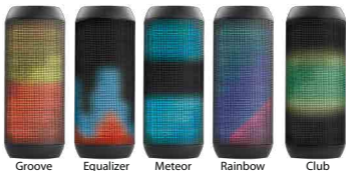
- Enter your Micro-SD Card into the designated slot and connect one end of the USB Cable provided to Sense and the other end to desktop/laptop.
- Switch off Sense and then you can use the card reader function, with your Micro-SD Card now being read and written on the desktop/laptop directly.

Controlling Music Playback (Only in Bluetooth Mode)

- Use the Multi-function button to control music playback.
- Skip to the previous track by pressing the 'Next Track' button.
- Skip to the next track by pressing the 'Previous Track' button.
- Long press the 'Next Track' Button to skip to the Next Folder.
- Long press the 'Previous Track' Button to skip to the Previous Folder.

LED Themes

- Short press the 'LED Theme' Button to switch between 5 LED Themes.



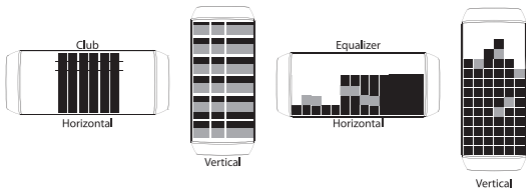
Note: Club and Equalize themes only display when music is played.

Level of Illumination

- Pressing the LED Theme button and the Volume Buttons simultaneously, and choose the level of illumination which are:
 - No Lighting
 - Level 1
 - Level 2
 - Level 3

Gravity Sensor

Club and Equalize Themes support gravity sensor.



Charging Sense

- Use the provided cable to charge Sense.
- Connect one end of the USB Cable provided to Sense and other end to your laptop/desktop or any other USB Power Socket.
- Once the Power Status LED Indicator turns Orange, charging starts.
- Once Sense is fully charged, the Power Status LED Indicator will turn Blue.

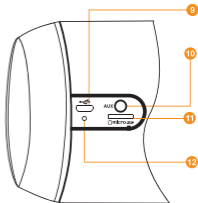
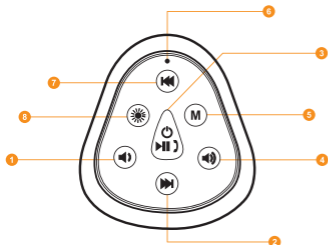
Volume control

Control volume via the paired devices or by pressing the Volume + / Volume - buttons on the Sense.

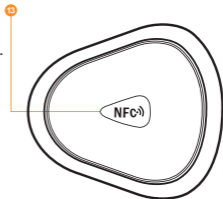
Call/Hands-free Function

- Short press the Multi-function button to pick up incoming calls when your device is paired.
- Re-press the Multi-function button to end up the call.
- To redial, press the Multi-function button twice.

Descripción de aspecto e interfaz



1. Volumen '-'
2. Siguiente pista-
3. Botón de funciones múltiples
4. Volumen '+'
5. Botón de modo
6. Estado de alimentación Indicador LED
7. Pista anterior
8. Temas LED
9. Interfaz Micro-USB
10. AUX Jack
11. Ranura para tarjeta Micro-SD
12. Restablecer
13. Área de detección



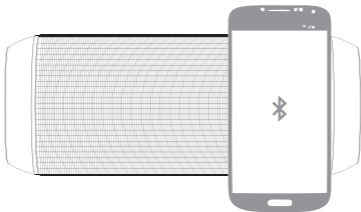
Instrucciones de uso

Encender / Apagar Sense On/Off

- Mantenga pulsado el botón multifunción. Una vez que el Indicador de energía LED se ilumine en azul, Sense se encuentra encendido.
- Mantenga pulsado el botón Multifunción para cambiar a apagar Sense.

Cambiar entre diferentes modos

- Pulse brevemente el botón de Modo para cambiar entre Bluetooth / tarjeta Mirco-SD / Modos AUX-In / Modos Escritorio



Reproducción de música a través de Bluetooth

- Pulse el botón de modo para ingresar el modo Bluetooth.
- Active la función Bluetooth en el dispositivo y buscar "Sense".
- Conectarse a Sense.
- Sense emitirá "dispositivo emparejado" una vez que el emparejamiento se haya obtenido.

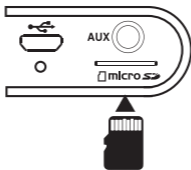
Reproducción de música a través de Near Field Communication (NFC)

(Asegúrese que Sense está en el modo de emparejamiento Bluetooth)

- Activar la función NFC de su dispositivo y toque a la zona NFC del Sense.
- Su dispositivo le pedirá permiso para emparejarse con Sense.
- Seleccione 'Sí' para completar el emparejamiento.
- Sense emitirá "dispositivo emparejado" una vez que el emparejamiento se haya obtenido.

Reproducción de música a través de tarjeta Micro-SD

- Encienda Sense e inserte la tarjeta Micro-SD en la ranura para tarjetas Micro-SD como se indica a continuación.
- Pulse el botón Modo una vez para entrar en modo de tarjeta Micro-SD.
- Sense emitirá la voz "Modo de tarjeta de memoria" y reproducirá música directamente desde su tarjeta.



Reproducción de música a través de la conexión auxiliar

- Conecte el dispositivo a Sense con el cable Aux 3.5mm proporcionado.
- Pulse el botón Mode para entrar en el modo de reproducción AUX.
- El altavoz emitirá la voz Modo "Aux-in".

Reproducción de música a través de computadora de escritorio o portátil

- Conecte el cable USB proporcionado a su computadora laptop o de escritorio.
- Pulse brevemente el botón de modo y entre en el modo PC.
- Mientras se conecta por primera vez su computadora portátil / escritorio identificará automáticamente Sense e instalará los controladores necesarios.

Utilizar la función de lector de tarjetas

- Introduzca su tarjeta Micro-SD en la ranura correspondiente y conecte un extremo del cable USB proporcionado en Sense y el otro extremo al escritorio / portátil.
- Apague Sense para poder utilizar la función de lector de tarjetas, con su tarjeta Micro-SD que ahora se lee y está escrita directamente en la computadora de escritorio / portátil.

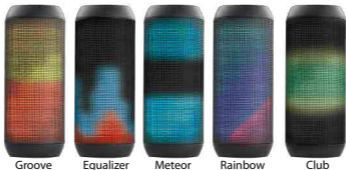
Switch off Sense and then you can use the card reader function, with your Micro-SD Card now being read and written on the desktop/laptop directly

Controlling Music Playback (Only in Bluetooth Mode)

- Utilice el botón multifunción para controlar la reproducción de música.
- Salta a la pista anterior pulsando el botón 'Next Track'.
- Pasar a la siguiente pista pulsando el botón "Previous Track".
- Mantenga pulsado el botón 'Next Track' para saltar a la siguiente carpeta.
- Mantenga pulsado el botón 'Previous Track' para pasar a la carpeta anterior.

Temas LED

- Pulse brevemente el botón de 'Theme LED' para cambiar entre 5 Temas LED.



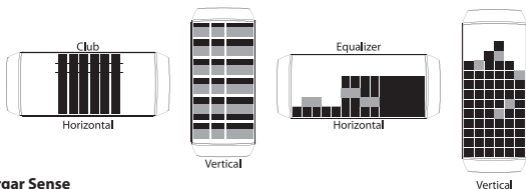
Nota: Los temas Club y Equalize temas sólo se muestran cuando se reproduce música.

Nivel de iluminación

- Al pulsar el botón de Tema LED y los botones de volumen de forma simultánea, y al elegir el nivel de iluminación que son
 - Sin iluminación
 - Nivel 1
 - Nivel 2
 - Nivel 3

Sensor de gravedad

Los temas Club y Equalize apoyan sensor de gravedad.



Cargar Sense

- Utilice el cable suministrado para cargar Sense.
- Conecte un extremo del cable USB proporcionado a Sense y el otro extremo a su computadora portátil / de escritorio o cualquier otro enchufe de corriente USB.
- Una vez que el indicador de estado de alimentación LED se ilumina en naranja, se inicia la carga.
- Una vez que Sense se haya cargado completamente, el indicador de estado de alimentación se iluminará en azul.

Control del volumen

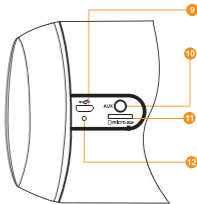
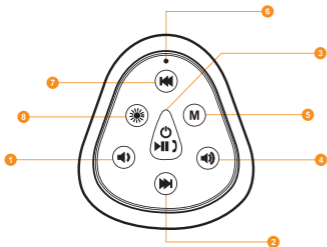
Controle el volumen a través de los dispositivos de emparejamiento o al presionar Volume + / Volume – en el Sense.

Función llamar/manos libres

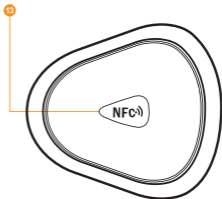
Pulse brevemente el botón multifunción atender las llamadas entrantes cuando el dispositivo se encuentra emparejado.

- Vuelva a pulsar el botón multifunción para terminar la llamada.
- Para volver a marcar, pulse el botón multifunción dos veces.

Description Apparence & Interface



1. Volume «->»
2. Prochaine Piste
3. Bouton multifonction
4. Volume «+>»
5. Bouton de mode
6. Indicateur LED d'Etat de Charge
7. Piste précédente
8. Thèmes de LED
9. Interface Micro-USB
10. Prise AUX Jack
11. Port de Carte Micro-SD
12. Réinitialisation
13. Zone de Détection NFC



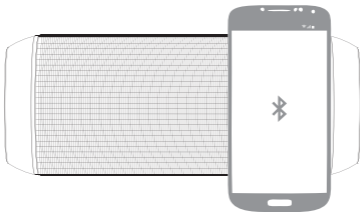
Mode d'Emploi

Détection : Marche/Arrêt

- Appuyez longuement le Bouton Multifonction. Dès que l'Indicateur LED d'Etat de Charge vire au Bleu, le Sense est maintenant allumé.
- Appuyez encore longuement le Bouton Multifonction pour arrêter Sense.

Naviguer entre plusieurs modes

- Appuyez brièvement le bouton de Mode pour changer entre Bluetooth/Carte Mirco-SD/Modes AUX-In /Mode Bureau



Jouer de la Musique via Bluetooth

- Appuyez le Bouton Mode pour passer au Mode Bluetooth.
- Activez la fonction Bluetooth de votre appareil et recherchez Sense.
- Connectez à Sense.
- Sense dira « Appareil Apparié» une fois l'appariement réussi.

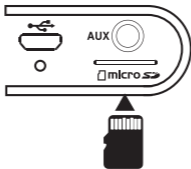
Jouer de la Musique via la Communication en Champ Proche (Near Field Communication - NFC)

(Assurez-vous que Sense en Mode Appairage Bluetooth)

- Allumez la fonction NFC de votre appareil et touchez-le à la zone NFC de Sense.
- Votre appareil demandera la permission d'appariement avec Sense.
- Choisissez « OUI » pour terminer l'appariement.
- Sense dira « Appareil Apparié » une fois l'appariement réussi.

Jouer de la Musique via la carte Micro-SD

- Allumez Sense et insérez votre carte Micro-SD dans le port de carte Micro-SD comme indiqué ci-dessous.
- Appuyez le bouton Mode une fois pour entrer dans le mode carte MicroSD.
- Sense dira « Mode de Carte Mémoire » et jouera de la musique directement de votre carte.



Jouer de la Musique via la Connexion Auxiliaire

- Connectez votre appareil à Sense via le câble 3.5mm Aux fourni.
- Appuyez le bouton Mode pour entrer dans le mode AUX.
- Le haut-parleur dira "Mode Aux-In".

Jouer de la Musique via un Ordinateur de Bureau ou Portable

- Connectez le câble USB fourni à votre Ordinateur de Bureau ou Portable.
- Appuyez brièvement le Bouton Mode pour passer au Mode PC.
- Lors de la première connexion, votre ordinateur portable/ de bureau identifiera automatiquement Sense et installera les pilotes nécessaires.

Utilisation de la Fonction Lecteur de Carte

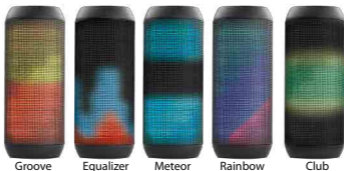
- Rentez votre Carte Micro-SD dans le port indiqué et connectez l'extrémité du câble USB fourni à Sense et l'autre bout à l'ordinateur de bureau/portable.
- Arrêtez Sense et alors vous pouvez utiliser la fonction lecteur de carte, la lecture ou l'écriture de votre Carte MicroSD s'effectuant désormais directement depuis votre ordinateur de bureau/portable.

Contrôler la Lecture de Musique (Seulement en Mode Bluetooth)

- Utilisez le bouton Multifonction pour contrôler la lecture de musique.
- Allez à la piste précédente en appuyant sur le bouton « la Prochaine Piste » .
- Allez à la piste suivante en appuyant sur le bouton « la Piste Précédente » .
- Appuyez longuement sur le Bouton «Prochaine Piste» pour passer au Prochain Dossier.
- Appuyez longuement sur le Bouton «Piste Précédente» pour passer au Prochain Dossier.

Thèmes de LED

- Appuyez brièvement sur le Bouton « Thème de LED » pour changer entre 5 Thèmes de LED.



Remarque: Les thèmes Club et Equalize s'affichent seulement pendant que de la musique est en cours.

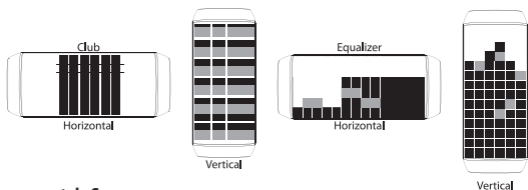
Niveau d'Éclairage

• Appuyez sur le bouton Thème de LED et les Boutons de Volume simultanément, et choisissez le niveau d'éclairage:

- Aucun Éclairage
- Niveau 1
- Niveau 2
- Niveau 3

Détecteur de Gravité

Les Thèmes Club et Equalize prennent en charge le détecteur de gravité.



Chargement de Sense

- Utilisez le câble fourni pour charger Sense
- Connectez une extrémité du câble USB fourni à Sense et l'autre bout à votre ordinateur portable/ de bureau ou à toute autre Prise d'Alimentation USB.
- Le chargement débute des que l'Indicateur LED de d'État de Charge vire à l'Orange, chargeant des débuts.
- Lorsque Sense est entièrement chargé, l'Indicateur LED de d'État de Charge virera au Bleu.

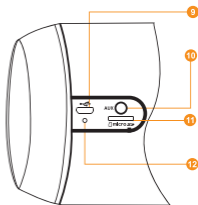
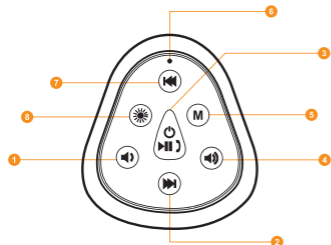
Réglage du volume

Contrôlez le volume via les appareils appairés ou en appuyant les boutons Volume + /le Volume - sur Sense

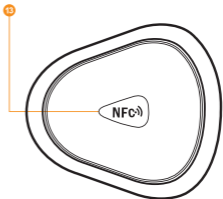
Fonction Appel / Mains-libres

- Appuyez brièvement le bouton Multifonction pour prendre des appels entrants quand votre appareil est appairé.
- Appuyez à nouveau le bouton Multifonction pour finir par l'appel.
- Pour recomposer, appuyez le Bouton Multifonction deux fois.

Descriere Aspect și Interfață



1. Volum "-"
2. Piesa Următoare
3. Buton Multifuncțional
4. Volum "+"
5. Butonul Mod
6. Indicator Stare de Alimentare LED
7. Piesa Anterioară
8. Teme LED
9. Interfață Micro-USB
10. AUX Jack
11. Card Slot Micro-SD
12. Resetare
13. Zonă de detectare NFC



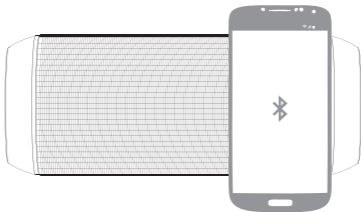
Instrucțiuni de utilizare

Transformare Sense Pornit/Oprit.

- Apăsăți lung butonul multifuncțional. Odată ce Indicatorul Stării de Alimentare a Led-ului devine Albastru, Sense este Pornit.
- Din nou, apăsăți lung butonul Multifuncțional pentru a comuta Sense pe Oprit.

Comutare între moduri diverse

- Apăsăți scurt butonul Mod pentru a comuta între Bluetooth/Cartela Micro-SD /Moduri AUX-IN/Moduri Desktop.



Redare muzică prin Bluetooth.

- Apăsăți Butonul Mod pentru a intra în Mod Bluetooth.
- Activați funcția Bluetooth pe dispozitivul dvs. și căutați "Sense".
- Conectați-vă la Sense.
- Sense va vocaliza "Dispozitiv Asociat" îndată ce asocierea este de succes.

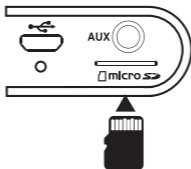
Redarea Muzică prin Near Field Communication (NFC)

(Asigurați-vă că Sense este în Mod de Asociere Bluetooth)

- Porniți funcția NFC a aparatului dvs. și atingeți în zona Sense de NFC .
- Aparatul vă cere permisiunea de asociere cu Sense.
- Alegeți 'DA' pentru a finaliza asocierea.
- Sense va afirma "Dispozitiv Asociat" odată ce asocierea este reușită.

Redarea muzică prin cartelă Micro SD

- Porniți Sense și introduceți cardul micro-SD în slotul pentru card Micro SD, cum este indicat mai jos.
- Apăsați butonul Mod o dată pentru a intra în modul cartelă Micro SD.
- Sense va afirma "Mod Card de Memorie" și va reda muzica direct de pe cardul dvs.



Redare Muzică prin Conexiune Auxiliară

- Conectați dispozitivul dvs. la Sense prin cablul Aux 3,5 mm furnizat.
- Apăsați butonul Mod pentru a intra în modul de joc AUX.
- Difuzorul va afirma Mod "Aux-in".

Redare muzică prin Desktop sau Laptop

- Conectați Cablul USB furnizat la laptopul sau desktopul dvs.
- Apăsați scurt Butonul Mod și intrați în Mod PC.
- În timp ce faceți conectarea pentru prima dată, laptopul/desktopul dvs. va identifica automat Sense și va instala driverele necesare.

Utilizare Funcție Cititor de Carduri

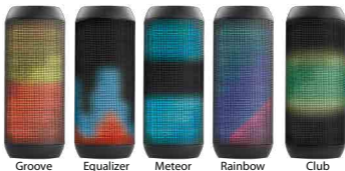
- Introduceți cardul dvs. Micro-SD în slotul desemnat și conectați un capăt al cablului USB furnizat la Sense, și celălalt capăt la desktop/laptop.
- Opriți Sense, apoi puteți utiliza funcția cititor de carduri cu cardul dvs. Micro SD, acum fiind citit și scris direct pe desktop/laptop.

Controlul Reproducere Muzică (Numai în modul Bluetooth)

- Utilizați Butonul Multifuncțional pentru a controla redarea muzicii.
- Salt la melodia anterioară prin apăsarea butonului "Piesa Următoare".
- Salt la piesa următoare prin apăsarea butonului "Piesa Anterioară".
- Apăsați lung butonul "Piesa Următoare", pentru a trece la Folderul Următor.
- Apăsați lung butonul "Piesa Anterioară", pentru a trece la Folderul Anterior

Teme LED

- Apăsați scurt butonul "Teme LED" pentru a comuta între 5 Teme LED.



Observație: Temele Club și Egalizare afișează doar când muzica este redată.

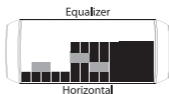
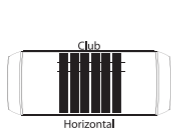
Nivelul de Iluminare

• Appuyez sur le bouton Thème de LED et les Boutons de Volume simultanément, et choisissez le niveau d'éclairage:

- Aucun Éclairage
- Niveau 1
- Niveau 2
- Niveau 3

Senzor de Gravitație

Temele Club și Egalizare sprijină senzorul de gravitație.



Încărcare Sense

- Utilizați cablul furnizat pentru a încărca Sense.
- Conectați unul din capetele cablului USB furnizat la Sense, și celălalt capăt la laptopul/desktopul dvs. sau orice altă priză de putere USB.
- Odată ce Indicatorul de Stare de Alimentare LED se transformă în Portocaliu, se începe încărcarea.
- Odată ce Sense este complet încărcat, Indicatorul de Stare de Alimentare LED va deveni Albastru.

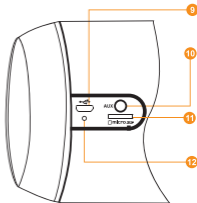
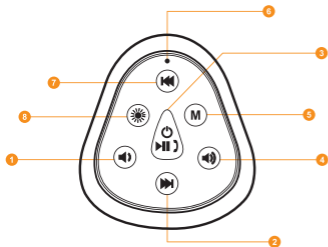
Control Volum

Controlați volumul prin intermediul aparatelor asociate sau apăsând pe butoanele Volum + / Volum -, pe Sense.

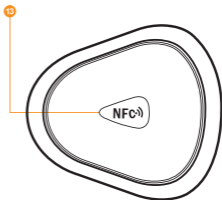
Funcția Apel/Mâini libere

- Apăsați scurt butonul Multifuncțional pentru a ridica apelurile primite când dispozitivul este asociat.
- Apăsați din nou butonul Multifuncțional pentru a termina apelul.
- Pentru reapelare, apăsați butonul Multifuncțional de două ori.

Описание внешнего вида и интерфейса



1. Уменьшение громкости
2. Следующий трек
3. Многофункциональная кнопка
4. Увеличение громкости
5. Кнопка режима
6. ЖК-индикатор состояния питания
7. Предыдущий трек
8. Темы ЖК
9. Интерфейс Micro-USB
10. Разъем AUX
11. Слот для карты Micro-SD
12. Сброс
13. Зона детекции NFC.



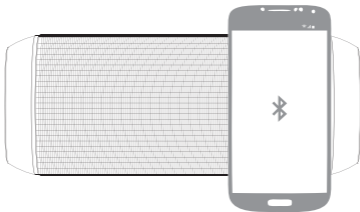
Инструкция по эксплуатации

Включение/выключение Sense

- Нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку. Как только ЖК-индикатор состояния питания загорится синим цветом, это означает, что Sense включился.
- Снова нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку, чтобы выключить Sense.

Переключение между различными режимами

- Коротко нажмите кнопку режима, чтобы переключиться между режимами Bluetooth / Карта Mirco-SD / AUX-In / Настольный ПК.



Воспроизведение музыки через Bluetooth

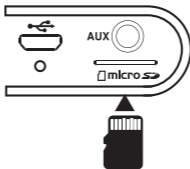
- Нажмите кнопку режима, чтобы войти в режим Bluetooth.
- Включите функцию Bluetooth на своем устройстве и найдите 'Sense'.
- Выполните соединение с Sense.
- После того как сопряжение будет успешно выполнено, Sense оповестит вас об этом голосом, сказав "Device Paired" ("Устройство сопряжено").

Воспроизведение музыки через коммуникацию ближнего поля (NFC) (убедитесь, что Sense находится в режиме сопряжения Bluetooth)

- Включите функцию NFC своего устройства и прикоснитесь устройством к зоне NFC на Sense.
- Ваше устройство спросит у вас разрешение на сопряжение с Sense.
- Выберите "YES" ("ДА"), чтобы завершить сопряжение.
- После того как сопряжение будет успешно выполнено, Sense оповестит вас об этом голосом, сказав "Device Paired" ("Устройство сопряжено").

Воспроизведение музыки через карту Micro-SD

- Включите Sense и вставьте карту Micro-SD в слот для карт Micro-SD, как показано ниже.
- Нажмите один раз кнопку режима, чтобы войти в режим карты Micro-SD.
- Sense скажет "Memory Card Mode" ("Режим карты памяти") и начнет воспроизведение музыки непосредственно с вашей карты.



Воспроизведение музыки через AUX-соединение

- Подключите ваше устройство к Sense при помощи входящего в комплект кабеля Aux 3,5 мм.
- Нажмите кнопку режима, чтобы войти в режим воспроизведения AUX.
- Вы услышите фразу "Aux-in Mode" ("Режим Aux-in").

Воспроизведение музыки через настольный ПК или ноутбук

- Подключите входящий в комплект кабель USB к ноутбуку или настольному ПК.
- Коротко нажмите кнопку режима, чтобы войти в режим ПК.
- При первом подключении ваш ноутбук/настольный ПК автоматически определит Sense и установит необходимые драйверы.

Использование функции кард-ридера

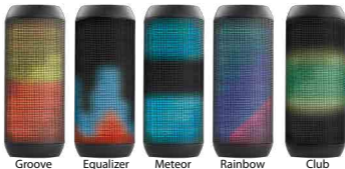
- Вставьте карту Micro-SD в соответствующий слот и подключите один конец входящего в комплект кабеля USB к Sense, а другой - к настольному ПК/ноутбуку.
- Выключите Sense. После этого вы можете использовать функцию кард-ридера – информация с вашей карты Micro-SD теперь считывается и записывается на нее непосредственно на настольном ПК/ноутбуке.

Управление воспроизведением музыки (только в режиме Bluetooth)

- Для управления воспроизведением музыки используйте многофункциональную кнопку.
- Чтобы перейти к предыдущему треку, нажмите кнопку "Следующий трек".
- Чтобы перейти к следующему треку, нажмите кнопку "Предыдущий трек".
- Нажмите и удерживайте кнопку "Следующий трек", чтобы перейти к следующей папке.
- Нажмите и удерживайте кнопку "Предыдущий трек", чтобы перейти к предыдущей папке.

Темы ЖК:

- Коротко нажмите кнопку "Тема ЖК", чтобы переключаться между 5 темами ЖК.



Важно: Темы Club и Equalize отображаются только в процессе воспроизведения музыки.

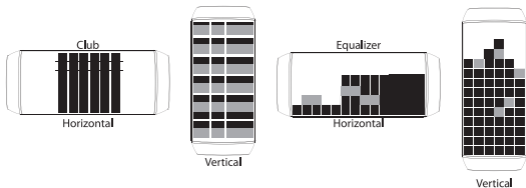
Уровень освещения

• Одновременно нажимайте кнопку "Тема ЖК" и кнопки увеличения/уменьшения громкости, чтобы выбрать уровень освещения:

- Без освещения
- Уровень 1
- Уровень 2
- Уровень 3

Датчик гравитации

Темы Club и Equalize поддерживают датчик гравитации.



Зарядка Sense:

- Для зарядки Sense используйте входящий в комплект кабель.
- Подключите один конец входящего в комплект кабеля USB к Sense, а другой конец – к ноутбуку/настольному ПК или любому другому порту USB.
- Когда ЖК-индикатор состояния питания загорится оранжевым цветом, это означает, что началась зарядка.
- Когда Sense полностью зарядится, ЖК-индикатор состояния питания загорится синим цветом.

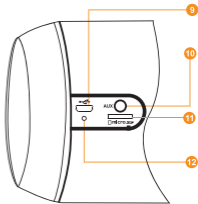
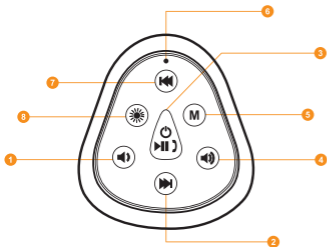
Регулировка громкости

Вы можете регулировать громкость через сопряженные устройства или с помощью нажатия на кнопки "Увеличение громкости"/"Уменьшение громкости" на Sense.

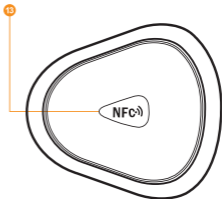
Функция звонка/громкая связь

- Когда ваше устройство сопряжено, коротко нажмите на многофункциональную кнопку, чтобы ответить на входящий звонок.
- Снова нажмите на многофункциональную кнопку, чтобы завершить звонок.
- Для повторного набора номера дважды нажмите на многофункциональную кнопку.

Görünüm & Arayüz Tanımı



- 1.Ses '-'
- 2.Sonraki Parça
- 3.Çoklu Fonksiyon Tuşu
- 4.Ses '+'
- 5.Kip Ayar Tuşu
- 6.Güç Durumu LED Göstergesi
- 7.Önceki Parça
- 8.LED Temaları
- 9.Micro-USB Arayüz
- 10.AUX (Güçlendirici) Jaki
- 11.Micro-SD Kart Girişi
- 12.Reset
- 13.NFC Algılama Alanı



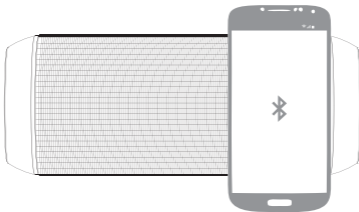
Çalıştırma Talimatları

Sense'i Açma/Kapama (On/Off).

- Mantenga pulsado el botón multifunción. Una vez que el Indicador de energía LED se ilumine en azul, Sense se encuentra encendido.
- Mantenga pulsado el botón Multifunción para cambiar a apagar Sense.

Çeşitli kip ayarları arasında geçiş

- Kip Ayar Tuşuna kısa basarak Bluetooth / Mirco-SD Card/AUX-In Kipleri/Masaüstü Kipi arasında geçiş yapın



Bluetooth Üzerinden Müzik Çalma

- Bluetooth Kipine geçiş yapmak için Kip Ayar Tuşuna basın.
- Cihazınızın Bluetooth fonksiyonunu çalıştırın ve 'Sense'i aratın.
- Sense'e bağlanın.
- Eşleştirme tamamlanınca Sense "Device Paired" ("Eşleştirme Tamamlandı") sesli mesajını verecektir.

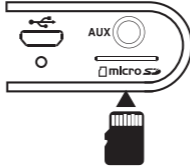
Yakın Alan İletişimi (NFC) Üzerinden Müzik Çalma

(Sense'in Bluetooth Eşleştirme Kipinde olduğundan emin olunuz)

- Cihazınızın NFC fonksiyonunu açın ve Sense'in NFC alanına dokundurun.
- Cihazınız Sense ile eşleşme için izin isteyecektir.
- Eşleştirmeyi tamamlamak için 'YES'i (Evet) seçin.
- Eşleştirme tamamlandıkça Sense "Device Paired" ("Eşleştirme Tamamlandı") sesli mesajını verecektir.

Micro-SD Kart Üzerinden Müzik Çalma

- Sense'i çalıştırın ve Micro-SD kartınızı aşağıda gösterilen şekilde Micro-SD kart girişine yerleştirin.
- Kip Ayar Tuşuna bir kez basarak Micro-SD kart kipine geçin.
- Sense "Memory Card Mode" ("Hafıza Kartı Kipi") sesli mesajını vererek doğrudan kartınızdan müzik çalacaktır.



Güçlendirici (Aux) Bağlantısı Üzerinden Müzik Çalma

- Cihazınızı Sense'e pakette bulunan 3.5 mm güçlendirici kablosu ile bağlayın.
- Kip Ayar Tuşuna basarak AUX kipine geçiş yapın.
- Hoparlörden "Aux-in" (Dış Bağlantı) Kipi mesajı gelecektir.

Masaüstü veya Dizüstü Bilgisayar Üzerinden Müzik Çalma

- Pakette bulunan USB kablosu ile dizüstü veya masaüstü bilgisayarınıza bağlayın.
- Kip Ayar Tuşuna kısa basarak PC Kipine geçiş yapın.
- İlk kez bağlanıldığında dizüstü/masaüstü bilgisayar Sense'i otomatik olarak tanıyacak ve gerekli sürücülerini yükleyecektir.

Kart Okuma Fonksiyonunu Kullanma

- Micro-SD kartınızı kart girişine yerleştirin ve paketteki USB kablonun bir ucunu Sense'e, diğer ucunu masaüstü/dizüstü bilgisayara bağlayın.
- Sense'i açtığınız zaman cihaz kart okuma fonksiyonunda çalışacak, Micro-SD kart içeriği doğrudan masaüstü/dizüstü bilgisayarınızdan görünecektir.

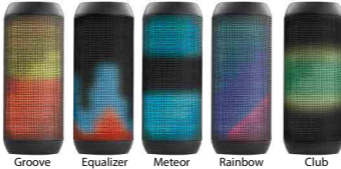
Switch off Sense and then you can use the card reader function, with your Micro-SD Card now being read and written on the desktop/laptop directly

Müzik Çalarken Kontrol Etme (Sadece Bluetooth Kipinde Çalışır)

- Müzik çalarken kontrol etmek için Çoklu Fonksiyon Tuşunu kullanın.
- "Next Track" (bir sonraki parça) tuşuna basarak bir önceki parçaya atlayın.
- "Previous Track" (bir önceki parça) tuşuna basarak bir sonraki parçaya atlayın.
- "Next Track" tuşuna uzun basarak Bir Sonraki Klasöre atlayın.
- "Previous Track" tuşuna uzun basarak Bir Önceki Klasöre atlayın.

LED Temaları

- 5 farklı LED teması arasında gidip gelmek için "LED Temaları" tuşuna kısa basın.



Groove

Equalizer

Meteor

Rainbow

Club

Not: Club ve Equalize temaları sadece müzik çalarken görünür.

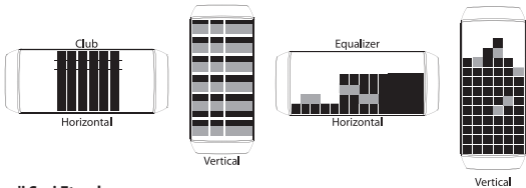
Aydınlatma Ayarı

• LED Temaları tuşuna ve Ses Tuşlarından birine aynı anda basarak aydınlatma ayarını aşağıdaki gibi seçebilirsiniz

- Aydınlatma yok
- Seviye 1,
- Seviye 2
- Seviye 3.

Yerçekimi Algılama

Club ve Equalize Temaları yerçekimi algılamayı destekler.



Sense'i Şarj Etmek:

- Sense'i şarj etmek için paketteki kabloyu kullanınız.
- USB kablunun bir ucunu Sense'e ve diğer ucunu ya masaüstü/dizüstü bilgisayarınıza veya herhangi başka bir USB güç girişine bağlayınız.
- Güç Durumu LED göstergesi turuncu yandığında cihaz şarj olmaya başlar.
- Sense'in şarjı tamamen dolduğunda Güç Durumu LED Göstergesi mavi yanacaktır.

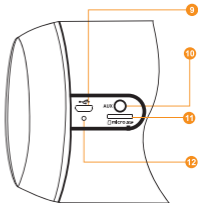
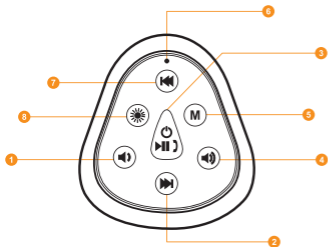
Ses Ayarı

Sesi eşleştirilen cihazlar vasıtasıyla veya Sense üzerinde bulunan Ses + / Ses – tuşlarına basarak ayarlayın.

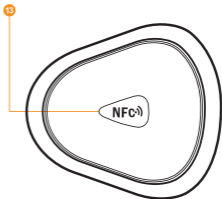
Çağrı/Dokunmasız Fonksiyonu

- Cihazınız eşleştirilmiş durumdayken gelen çağrıları yanıtlamak için Çoklu Fonksiyon Tuşu'na kısa basın.
- Görüşmeyi bitirmek için Çoklu Fonksiyon Tuşu'na tekrar basın.
- Son görüşülen numarayı tekrar aramak için Çoklu Fonksiyon Tuşu'na iki kez basın.

外观和接口说明



1. 音量“-”
2. 下一首
3. 多功能按钮
4. 音量“+”
5. 模式按钮
6. 电源状态LED指示灯
7. 上一首
8. LED主题
9. Micro-USB接口
10. AUX插孔
11. Micro-SD 卡插槽
12. 复位
13. NFC感应区



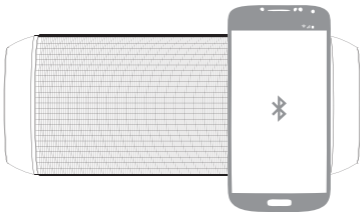
操作说明

Sense的开/关

- 长按多功能按钮。一旦电源状态LED指示灯变成蓝色，Sense就打开了。
- 再次长按多功能按钮，关闭Sense。

在各种模式之间切换

- 短按模式按钮，在蓝牙/Mirco-SD卡/ AUX-输入模式/桌面模式之间切换。



通过蓝牙播放音乐

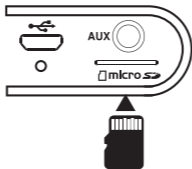
- 按模式按钮进入蓝牙模式。
- 打开设备上的蓝牙功能，搜索' Sense '。
- 连接到Sense。
- 一旦配对成功，Sense将发出声音 “设备已配对”。

通过近场通信（NFC）播放音乐（确保Sense处于蓝牙配对模式）

- 打开设备的NFC功能，触摸到Sense的NFC区域。
- 设备将发出允许与Sense配对的请求。
- 选择“是”可完成配对。
- 一旦配对成功，Sense将发出声音“设备已配对”。

通过Micro-SD卡播放音乐

- 打开Sense，插入Micro-SD卡到Micro-SD卡插槽，如下所示。
- 按模式键一次进入Micro-SD卡模式。
- Sense会发出声音“存储卡模式”，并直接从您的卡播放音乐。



通过辅助连接播放音乐

- 通过提供的3.5毫米的辅助线连接您的设备到Sense。
- 按模式键进入AUX播放模式。
- 喇叭将发出声音“AUX-in”模式。

通过台式电脑或笔记本电脑播放音乐：

- 连接提供的USB线到笔记本电脑或台式电脑。
- 短按模式按钮，进入电脑模式。
- 如果是第一次连接，您的笔记本电脑/台式机将自动识别Sense并安装所需的驱动程序。

使用读卡器功能

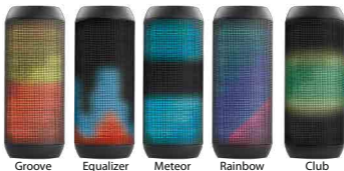
- 将您的Micro-SD卡插入指定的插槽，将提供的USB线的一端连接到Sense，另一端连接到台式电脑/笔记本电脑。
- 关闭Sense，然后您就可以使用读卡器功能，Micro-SD卡现在就可以直接在台式电脑/笔记本电脑上读和写了。

控制音乐播放（仅限蓝牙模式）

- 使用多功能按钮来控制音乐播放。
- 按“上一首”按钮跳至上一首歌曲。
- 按“下一首”按钮跳至下一首歌曲。
- 长按“下一首”按钮跳到下一个文件夹。
- 长按“上一首”按钮跳到上一个文件夹。

LED主题

- 短按“LED主题”按钮，可以在5个LED主题之间切换。



注：俱乐部(Club)和均衡(Equalize)主题只会在播放音乐时显示。

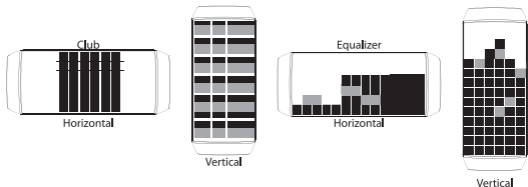
照明等级

•同时按LED主题按钮和音量按钮，并选择照明等级

- 无照明
- 1级，
- 2级
- 3级。

重力感应器

俱乐部(Club)和均衡(Equalize)主题支持重力感应。



Sense的充电：

- 使用提供的连接线给Sense充电。
- 连接提供的USB线的一端到Sense，另一端连接您的笔记本电脑/台式电脑或任何其它USB电源插口。
- 一旦电源状态LED指示灯变成橙色，充电就开始了。
- 一旦Sense充满电，电源状态LED指示灯就会变成蓝色。

音量控制

通过配对的设备或按Sense上的音量+/音量-按钮控制音量。-

呼叫/免提功能

- 短按多功能按钮可以在您的设备配对时接听来电。
- 重新按多功能按钮，结束通话。
- 重拨，要按多功能按钮两次。

التحكم في مستوى الصوت

التحكم في مستوى الصوت عن طريق الأجهزة المقترنة أو عن طريق الضغط على أزرار حجم + / الحجم - أزرار علي الاستشعار

استدعاء / وظائف بدون التشغيل اليدوي

- قم بضغط قصيرة على زر تعدد الوظائف لالتقاط المكالمات الواردة عندما يتم اقتران جهازك.
- قم بإعادة ضغط على زر تعدد الوظائف لإنهاء المكالمة.
- لمعاودة الاتصال، اضغط على زر تعدد الوظائف مرتين.

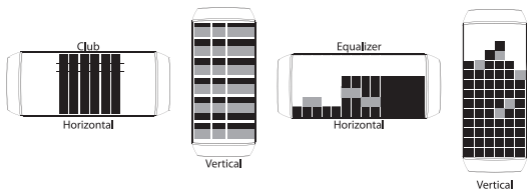
ملاحظة: يتم عرض سمات النادي والمساواة فقط عند تشغيل الموسيقى

مستوى الإضاءة

- الضغط على زر الضوء المنبعث من الصمام الثنائي (LED) (وأزرار الصوت في وقت واحد، واختيار مستوى الإضاءة والتي هي:
 - لا إضاءة
 - المستوى 1
 - المستوى 2
 - المستوى 3.

أهمية الاستشعار

سمات النادي والمساواة تدعمان أهمية الاستشعار



شحن الاستشعار

- استخدم كابل المقدمة لشحن الاستشعار .
- قم بتوصيل أحد طرفي كابل الناقل التسلسلي العالمي USB التي تم توفيره إلى الاستشعار والطرف الآخر إلى جهاز الكمبيوتر المحمول / سطح المكتب أو أي قيس طاقة للناقل التسلسلي العالمي USB .
- بمجرد تحول مؤشر الضوء المنبعث من الصمام الثنائي لحالة القوى إلي اللون البرتقالي، يبدأ الشحن.
- فور كامل الشحن للاستشعار، يتحول وضع مؤشر ا مؤشر الضوء المنبعث من الصمام الثنائي لحالة القوى إلي اللون الأزرق.

لعب الموسيقى عبر سطح المكتب أو الكمبيوتر المحمول

- قم بتوصيل كابل الناقل التسلسلي العالمي المرفق بالكمبيوتر المحمول أو المكتبي.
- قم بضغط صغيرة على زر الوضع وأدخل وضع PC.
- وأثناء توصيله للمرة الأولى، فإن الكمبيوتر المحمول خاصتك / سطح المكتب تلقائياً بتحديد الاستشعار وتثبيت برامج التشغيل المطلوبة.

استخدام وظيفة بطاقة القارئ

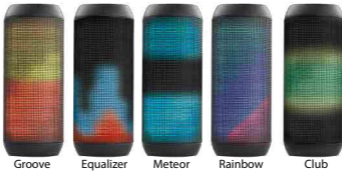
- أدخل بطاقة مايكرو-SD في الفتحة المخصصة وقم بربط إحدى أطراف الناقل التسلسلي العالمي USB التي تم توفيرها إلى الإستشعار والطرف الآخر إلى سطح المكتب / الكمبيوتر المحمول.
- قم بإغلاق الإستشعار وبعد ذلك يمكنك استخدام وظيفة بطاقة القارئ، باستخدام بطاقة مايكرو-SD حيث انها تقرأ و تكتب مباشرة على سطح المكتب / الكمبيوتر المحمول.

السيطرة على تشغيل إعادة لعب الموسيقى (فقط في وضع بلوتوث)

- استخدم زر تعدد الوظائف للتحكم في إعادة تشغيل الموسيقى
- انتقل إلى المسار السابق عن طريق الضغط على زر "المسار التالي".
- انتقل إلى المسار التالي عن طريق الضغط على زر "المسار السابق".
- قم بالضغط لفترة طويلة على زر "المسار التالي" للانتقال إلى المجلد التالي.
- قم بالضغط لفترة طويلة على زر "المسار السابق" للانتقال إلى المجلد السابق.

سمات الضوء المنبعث من الصمام الثنائي (LED)

- ضغطة قصيرة على " سماء الضوء المنبعث من الصمام الثنائي " للتبديل بين 5 سمات للصمام الثنائي.

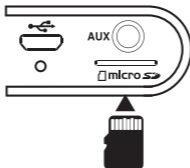


لعب الموسيقى عن طريق الاتصال بالحقل القريب (NFC)

- قم بتشغيل وظيفة الاتصال بالحقل القريب NFC لجهازك وقم بوضعه بمنطقة الاتصال بالحقل القريب للاستشعار .NFC.
- سوف يطلب الجهاز الحصول على إذن الاقتران مع الاستشعار.
- قم باختيار " نعم " لاستكمال الاقتران.
- سيقول الاستشعار صوتياً "الجهاز مقترن" مرة واحدة لنجاح الاقتران

تشغيل الموسيقى عن طريق بطاقة مايكرو SD

- قم بتشغيل الاستشعار وإدراج بطاقة مايكرو-SD في فتحة بطاقة مايكرو-SD-كما هو مبين أدناه.
- اضغط على زر الوضع مرة واحدة للدخول في وضع بطاقة مايكرو-SD.
- سيقول الاستشعار صوتياً "وضع بطاقة الذاكرة" وتلعب الموسيقى مباشرة من بطاقتك.



لعب الموسيقى عبر الاتصال بالمساعد

- قم بتوصيل الجهاز على الاستشعار عن طريق كابل مدخل المساعد 3.5 مم ، التي تم توفيرها.
- اضغط على زر الوضع للدخول في وضع اللعب للمساعد.
- سيعلن الاستشعار صوتياً أن الوضع "في المساعد"

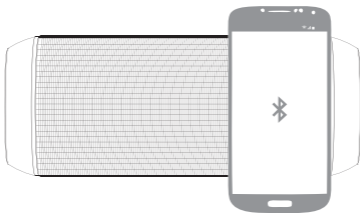
تعليمات التشغيل

تحويل الاستشعار إلي تشغيل / إيقاف

- الضغط لفترة طويلة علي زر تعدد الوظائف. فور أن يتحول مؤشر الضوء المنبعث من الصمام الثنائي لحالة القوي إلى اللون الأزرق، فان الاستشعار يكون الآن في حالة تشغيل
- الضغط لفترة طويلة مرة أخرى علي زر تعدد الوظائف لإيقاف الاستشعار.

التبديل بين وسائط مختلفة

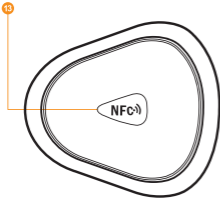
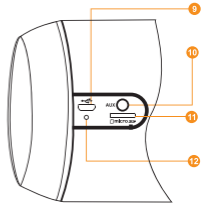
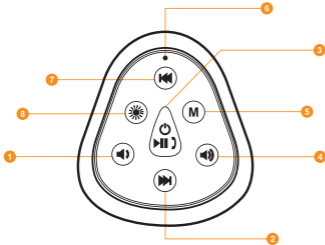
- ضغطة قصيرة علي زر الوضع للتبديل بين بلوتوث Bluetooth / بطاقة ميكرو SD / أوضاع المساعد - متواجد / أوضاع سطح المكتب.



تشغيل الموسيقى عن طريق البلوتوث.

- اضغط علي زر الوضع للدخول إلى وضع بلوتوث.
- قم بتشغيل وظيفة بلوتوث Bluetooth على جهازك والبحث عن "إستشعار".
- الاتصال بالاستشعار.
- سيقوم الاستشعار بالإعلان صوتيا "الجهاز مقترن" مرة واحدة فور نجاح الاقتران.

المظهر ووصف الواجهة



1. الحجم '+'
2. المسار التالي
3. زر تعدد الوظائف
4. الحجم '+'
5. وضع الزر
6. مؤشر الضوء المنبعث من الصمام الثنائي لحالة القوى
7. المسار السابق
8. مظهر الضوء المنبعث من الصمام الثنائي
9. واجهة الناقل التسلسلي العالمي المصغر
10. الرافعة الاحتياطية
11. مايكرو SD فتحة البطاقة
12. إعادة الوضع
- 13 منطقة استشعار الاتصال قرب الحقل (NFC)



www.promate.net