

User's Manual of Bluetooth Speaker



The picture is for reference only, if it differs from the actual machine, subject to the actual machine!

Please keep this manual properly; any updates are subject to no prior notice!

Table of Contents

Introduction	2
Precautions	2
DEFINITION OF BUTTONS AND JACKS	3
Power supply mode (two kinds of power supply modes)	4
Startup	5
Bluetooth pairing mode	5
Notes	6
Search mode	6
Standby mode	6
Connection mode	6
AUX IN mode	7
Supported mobile phones and devices	7
Shutdown	7
Product Specification	7
Attachments	8

Introduction

This product is a kind of portable Bluetooth stereo which supports music playback. It adopts digital signal processing technology and is applicable in different environment such as office, home, it can realize wireless connection with the majority of Bluetooth-supporting devices and mobile phones to play music with high quality from the devices and mobile phones.

Precautions

Firstly, thank you for choosing the digital audio product of our company!

Read the manual before use to ensure using this product in a proper way.

In order to offer better service, contents of this manual may be altered without notice due to the change of performance and functionality of the product.

In order to maintain good performance, please do not use the product in too cold, too hot, dusty or humid places; more attention should be paid in the following situations:

1. Wet or underwater-operating environment
2. Heater or high-temperature operating environment
3. Environment expose to sunlight
4. Environment easy to cause dropping
5. Do not disassemble the machine without authorization, which will result in losing the right of warranty.

Warning



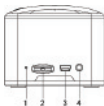
1. Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.





2. Where the mains plug or an appliance coupler is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.



DEFINITION OF BUTTONS AND JACKS

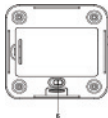
There are one button, two jacks and one switch, which are defined as follows:



1.  : Blue and red double-color indication lamp
2.  : Previous and next song; increase and decrease the volume.
3. DC 5V : DC 5V power supply, battery charger jack
4. AUX IN: external audio source input jack (3.5mm jack)



5.  : Bluetooth play state, short press “” to pause and play music.



6. Power switch (at the bottom of the machine)

LED indicator light:

LED (Blue) : In the standby mode, the blue LED light flashes quickly, once every 0.5s; the blue LED indicator light flashes in the pairing process of Bluetooth connection; the blue LED light flashes once every 3s after the pairing.

LED (Red) : After charging the 3.7 V lithium battery of the machine, the red indicator LED light will remain lit; when the battery is fully charged, the red indication LED light is off.

Power supply mode (two kinds of power supply modes)

1. Connect the USB line to the computer, and the other end is inserted to the DC 5V socket at the bottom of the machine to supply power; at this time, charge the 3.7 V lithium battery in the machine, the red LED lamp lights up, and then pull the "OFF/ON" switch at the bottom of the machine to the position "ON" to start the machine.

NOTE:

A. At any functional state and any period of time, as long as the USB line is connected to the computer, and inserted to the back DC 5V jack of the machine, you can charge the 3.7 V lithium battery.

B. The charging time for the 3.7 V lithium battery is about three hours (when the battery is fully charged, the red LED light is off).

C. The power adapter with DC 5V output can also normally supply power for this machine.

2. Supply electricity for the machine with the fully charged 3.7 V lithium battery.

Pull the "OFF/ON" switch at the bottom of the machine to the position "ON" to start the machine.

Startup

When the USB DC 5V or 3.7 V lithium battery is used, you can start up your machine:

1. At the first time of use, the blue LED light will flash and enter the pairing mode.
2. If the pairing has been successfully completed before, the blue LED light flashes once every 3 seconds, the machine goes into the search mode, the Bluetooth automatically connects with devices and mobile phones used last time.
3. Enter into the search mode, the Bluetooth will automatically connect with devices and mobile phones used last time, if the connection is successful in 2 minutes, it will enter into the connection mode; if fails to connect, the machine will go into the standby mode.

Bluetooth pairing mode

There are two conditions enabling the machine to enter this mode:

1. Directly enter the search mode after starting up the machine.
2. Long press "▶II" button for more than 5 seconds, the blue light flashes quickly, then enter into the pairing mode;
 - 1). place your mobile phone within three meters away;
 - 2). Activate the Bluetooth function of your mobile phone, the phone will start to search for Bluetooth device (please refer to the user's manual of the mobile phone for details);
 - 3). select "Salora BTS1000" from the device found in the phone;
 - 4). The phone requires you to input identification number "0000" and then press the Enter button to make the machine match the phone; after successfully matching, the blue LED light will flash once every 3 seconds.
 - 5). Press Return button of the phone to exit the phone menu, make sure there is no obstruction within 10 meters away from the phone, then you can play music through the machine.

Notes:

1. When starting up the machine in the Bluetooth mode, if it is not connected to Bluetooth device after 2 min, the machine will go into the standby mode.
2. If the pairing is successful, the machine will enter the connection mode.
3. If the paired devices exceed the maximum capacity (maximum 8 units), the machine will automatically exclude the first device memorized.
4. After the Bluetooth is successfully connected to play, if long pressing the “▶||” button for over 5s, disconnect the Bluetooth connection; and if it is required to reconnection, long press the “▶||” button for over 5s, then the machine will enter the Bluetooth connection functions.

Search mode

At startup time, directly enter the search mode, the blue light flashes once every 1 second, if in the search mode, it will attempt to connect with the device connected last time, if finding it, the machine will go into the connection mode.

If the search time exceeds 2 minutes, the machine will go into the standby mode.

Standby mode

The blue LED light flashes quickly and flashes once every 0.5 seconds while in the standby mode. It will accept connections from all paired devices (record 8 devices at most).

Connection mode

The blue LED light will flash once every 3 seconds after the pairing is completed; if there is no headset mark appearing on the phone screen before use, please follow below steps to activate the Bluetooth connection.

- (1) Select "Salora BTS1000" from the pairing list of the phone for connection;
- (2) select "accept connection" on the phone screen.
- (3) To disconnect, long press “▶||” button or select disconnection from the phone, the machine will go into the standby mode.

In the play mode of Bluetooth music, you can:

1. Short press the “◀◀⏪ / ⏩▶▶” button to the left to return the previous song and short press the “◀◀⏪ / ⏩▶▶” button to the right to come to the next song.

2. Long press the “ / ” button to the left to decrease the volume, and long press the “ / ” button to the right to increase the volume.

3. Short press the “” button to play and pause the music.

AUX IN mode

As long as you use AUX IN line to connect with AUX IN Jack, the system will automatically suspend the Bluetooth, the blue LED will go off and go into the AUX IN mode, you can connect the AUX line of the external sound source such as MP3/CD to the AUX port of the machine, to listen to the AUX input music. (Please adjust the volume of the external sound source to the moderate level at the play state).

After you pull the AUX IN line completely out of the AUX IN Jack, the system will reenter the Bluetooth search mode to search for the last device connected.

Supported mobile phones and devices

This machine can support most mobile phones and related devices with the Bluetooth functions to play music!

Shutdown

In the running state, pull the “OFF/ON” button at the bottom of the machine to the position “OFF” to shut down the machine.

Product Specification

1. Battery Specification: Built-in 3.7V 600mAh lithium battery
2. LED operating indication: red / blue double –color light. The blue light is the Bluetooth indicator light and the red light is the charging indicator light.
3. Interface: 3.5mm stereo audio input, MINI USB DC charge
4. Charging voltage: DC 5V

-
5. Charging current: 300mA MAX
 6. Charging time: more than 3 hours
 7. Button: one button + multifunction button
 8. Power adapter: AC IN 100~240V 50HZ/60HZ ; OUT DC5V/2A (optional)
 9. Maximum output power: 2W MAX
 10. Rated output power: 1.5W
 11. Standard distortion: $\leq 4\%$
 12. Signal-to-noise ratio (unweighted): $\geq 40\text{dB}$
 13. Bluetooth Specification: Bluetooth 2.0+EDR
 14. Output Power: Output Level 2, the maximum connection distance $\geq 10\text{ m}$
 15. Range of Operating Frequency: 2.402GHz ~ 2.480GHz unlicensed ISM band
 16. Profiles Supported: A2DP and AVRCP Profiles
 17. Dimension: L 85 × W 85 × H 60(mm)
 18. Weight: about 135G (the host)

Attachments:

- 1) Instruction manual: one
- 2) USB cord: one
- 3) 3.7V 600mAh lithium battery: one

Manuel d'utilisation haut-parleur

Bluetooth



L'illustration de l'appareil sert uniquement comme référence. En réalité votre produit peut être différent. Référez-vous à l'appareil actuel.

Gardez le manuel pour utilisation ultérieure. On ne vous informe pas sur les changements de l'appareil

Sommaire

Introduction	11
Précautions	11
Boutons et connexions	11
Alimentation	13
Démarrer	13
Mode pair (accouplement)	14
Précautions	15
Mode recherche	15
Mode standby	15
Mode connexion	15
Mode aux	16
Téléphones mobiles supportés	16
Spécifications	17

Introduction

Ce produit est un système sonore Bluetooth permettant la reproduction musique stéréo, et est équipé d'un système de traitement digital des signaux d'un système de réduction echo et souffle. Il peut être utilisé au bureau ou à la maison et peut être connecté à la plupart d'appareils et de téléphones mobiles supportant le système Bluetooth pour une reproduction de haute qualité sans fil à partir d'autres appareils ou téléphones mobiles.

Précautions

Nous vous remercions pour avoir acheté ce produit. Lisez le manuel d'utilisation avant d'utiliser l'appareil. Le contenu de ce manuel peut être adapté selon les modifications apportées à l'appareil pour en améliorer encore les caractéristiques et fonctions, sans préavis.

Pour obtenir les meilleures performances, ne pas utiliser l'appareil dans des endroits excessivement froid, chaud, poussiéreux et humides, comme

1. Endroits humides ou sous eau.
2. A côté de sources de chaleur.
3. Dans le soleil.
4. Sur une place dont il peut tomber.
5. Ne jamais démonter l'appareil, ce qui élimine les conditions de garantie.

Avertissements



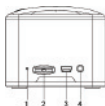
1. Ne pas exposer l'appareil à des gouttes et ne pas placer des objets, remplis d'une liquide, comme une vase, au-dessus de l'appareil.





2. Quand l'appareil est connecté au courant secteur, il est prêt pour l'utilisation.

Boutons et connexions

Il y a un bouton, deux connexions et un commutateur.



1.  : Indicateur rouge et bleu.

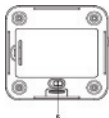
2.  /  : Numéro suivant et précédent ; diminuer et augmenter le volume

1. **3.DC 5V** : DC5V : alimentation DC5V, chargeur pile

1. **AUX IN** : prise pour appareil externe (3.5 mm)



5.  : pour status lecture Bluetooth ; pour lecture et pause.



6. Commutateur allumer/éteindre (au bas du haut-parleur Bluetooth)

LED Indicator light :

LED (Blue): en mode standby le LED bleu clignote toutes les 0.5 secondes, le LED bleu clignote pendant l'accouplement pour connecter et par après toutes les 3 secondes

LED (Red) : s'allume pendant le chargement de la pile 3.7 V lithium, s'éteint quand la pile est complètement chargée.

Alimentation (2 modes d'alimentation)

1. Utilisez un câble USB pour connecter entre l'ordinateur et la prise DC 5V sur le fond de l'appareil. Pendant le chargement le LED rouge s'allume. Mettez le commutateur ON/OFF en position ON pour mettre en fonction l'appareil.

REMARQUES

- A. Utilisez à n'importe quel moment la connexion entre l'ordinateur et la prise DC 5V pour charger la pile lithium 3.7 V
 - B. Le temps de chargement de la pile lithium 3.7 V est environ 3 heures. (Quand le chargement est complet le LED rouge s'éteint).
 - C. Vous pouvez aussi utiliser l'adaptateur DC 5 V pour alimenter l'appareil.
2. Utilisez une pile 3.7 lithium entièrement chargée. Mettez le commutateur ON/OFF en position ON pour mettre en fonction l'appareil.

Démarrage

3. Quand vous utilisez USB DC 5 V ou la pile 3.7 lithium vous pouvez démarrer l'appareil.
1. Pendant la première utilisation le LED bleu clignote pour aller en mode d'accouplement.

1. En cas d'accouplement réussi, le LED bleu clignote une fois par 3 secondes pour entrer en mode RECHERCHE. Bluetooth connecte l'appareil ou le téléphone dernièrement utilisé.
2. Bluetooth connecte l'appareil ou le téléphone dernièrement utilisé et l'appareil arrive en mode CONNEXION après 2 minutes après connexion réussie, sinon il entre en mode standby.

Mode d'accouplement Bluetooth

Vous pouvez entre dans ce mode de deux façons

1. Entrez directement dans le mode recherche après le démarrage de l'appareil.
2. Poussez le bouton ►|| pendant 5 secondes, le LEC bleu clignote rapidement pour aller dans le mode d'accouplement.
 - 1) Placez le téléphone mobile dans une distance de 3 mètres.
 - 2) Activez la fonction Bluetooth du téléphone mobile pour qu'il recherche l'appareil Bluetooth. Voyez le manuel d'utilisation de votre téléphone mobile/
 - 3) Sélectionnez "Salora BTS1000"
 - 4) Avec certains téléphones mobiles il faut d'abord introduire le code « 0000 » et poussez ENTER pour accoupler le produit et le téléphone. Par après le LED bleu s'allume.
 - 5) Poussez le bouton RETURN du téléphone pour quitter le menu et faites attention que la distance entre le téléphone et l'appareil n'est pas plus grande que 10 mètres et qu'il n'y a pas des obstacles.

Précautions

1. L'appareil se met automatiquement en standby si, après la mise en fonction, il ne trouve pas une connexion Bluetooth dans les 2 minutes.
2. En cas de succès d'accouplement, l'appareil entre en mode CONNEXION.
3. Quand le nouveau appareil trouvé dépasse la quantité maximale (8) le premier appareil dans la liste est effacé.
4. Quand la connexion est réussie, appuyez sur ►|| pendant 5 secondes pour déconnecter la connexion Bluetooth ; ►|| pendant 5 secondes pour reconnecter la connexion Bluetooth.

Mode recherche

5. Après la mise en fonction entrez directement dans le mode de recherche. Le LED bleu clignote une fois par seconde pendant que l'appareil essaye de trouver l'équipement dernièrement utilisé. Une fois trouvé l'appareil se met en mode de CONNEXION.
6. L'appareil entre en standby après 2 minutes de recherche.

Mode standby

Le LED bleu clignote une fois par 0,5 secondes. En mode standby l'appareil accepte la connexion des appareils déjà accouplés (max 8).

Mode connexion

Après l'accouplement le LED bleu clignote une fois par 3 secondes. Quand le symbole « earphone » n'apparaît pas sur le téléphone mobile, vous pouvez activer la connexion comme suite.

- 1) Sélectionnez sur le téléphone mobile "Salora BTS1000"
- 2) Appuyez sur ►|| et sélectionnez « accepter la connexion » sur le téléphone mobile.

- 3) Pour déconnecter, appuyez sur **▶||** pendant plus longtemps ou sélectionnez la déconnexion sur le téléphone mobile pour entrer en mode standby.

En mode de lecture musique Bluetooth, vous pouvez

En mode de lecture musique Bluetooth, vous pouvez

1. Appuyez brièvement à gauche sur le bouton "**◀◀◀◀ / ▶▶▶▶**" pour aller vers le numéro précédent ou appuyez brièvement à droite sur le bouton "**◀◀◀◀ / ▶▶▶▶**" pour aller vers le numéro suivant.
2. Appuyez plus longtemps à gauche sur le bouton "**◀◀◀◀ / ▶▶▶▶**" pour diminuer le volume ou appuyez plus longtemps à droite sur le bouton "**◀◀◀◀ / ▶▶▶▶**" pour augmenter le volume.
3. Appuyez sur **▶||** pour démarrer ou pauser la lecture.

ENTREE AUX

Dès que vous connectez une source extérieure à l'entrée aux, le système déconnecte la connexion Bluetooth et le LED bleu s'éteint. Vous pouvez connecter à l'entrée AUX un autre appareil externe comme lecteur MP3 ou CD. (Réglez le volume de la source à un niveau raisonnable).

Dès que vous déconnectez la source extérieure de l'entrée AUX, l'appareil recherche automatiquement la connexion avec le dernier appareil Bluetooth.

Appareils et téléphones mobiles supportés

Cet appareil supporte la plupart des téléphones mobiles et appareils prévus pour la lecture musique par le système Bluetooth.

Mise hors fonction

Mettez le commutateur ON/OFF en position OFF pour mettre l'appareil hors fonction.

Spécifications

1. Pile : pile 3.7 V 600mAh lithium incorporé
2. Indicateur LED: rouge pour le chargement de la pile, bleu pour les fonctions Bluetooth.
3. Connexions : entrée audio 3.5 mm ; MINI USB pour chargement DC
4. Voltage de chargement : 5 V
5. Temps de chargement : 3 heures
6. Boutons : un bouton et un bouton multifonctions
7. Adaptateur : AC IN 100-240V 50/60 Hz ; OUT DCV/2A (option)
8. Puissance de sortie maximale: 2 W
9. Puissance de sortie normale: 1.5 W
10. Distorsion: < 4%
11. Rapport signal/bruit (non pondéré): > 40 dB
12. Bluetooth : 2.0+EDR
13. Sortie : Output Level 2, distance maximale 10 m
14. Fréquences d'opération : 2.402 GHz, 2.480 GHz (bande ISM)
15. Profils supportées : A2DP et AVRCP
16. Dimensions : 85 (L) x 85 (P) x 60 (H) mm
17. Poids : environ 135 g

Accessoires

1. Manuel d'utilisation : un
2. Câble USB : un
3. Pile 3.7 V 600mAh lithium : un

Gebruiksaanwijzing Bluetooth luidspreker



De afbeelding dient alleen als voorbeeld en het werkelijke toestel kan daarvan afwijken. Bekijk dus uw actueel apparaat.

Hou de gebruiksaanwijzing bij voor later gebruik. De firma houdt u niet op de hoogte van eventuele nieuwe versies.

Inhoud

Inleiding	20
Verwittigingen	20
Bedieningen en aansluitingen	21
Voeding.....	21
Starten	22
Bluetooth koppel modus	22
Verwittigingen	23
Zoek modus	24
Stand-by modus	24
Verbindingsmodus	24
Aux ingang.....	25
Ondersteunde mobiele telefoons.....	26
Specificaties.....	26

Inleiding

Dit product is een Bluetooth geluidssysteem geschikt voor stereo muziek, en is uitgerust met een digitale signaal verwerking, echo- en ruisonderdrukking. Het kan gebruikt worden op kantoor en thuis en kan verbonden worden met de meeste apparatuur en mobiele telefoons die Bluetooth ondersteunen. Het is geschikt voor draadloze hoge kwaliteit weergave van stereo muziek van andere apparaten en mobiele telefoons.

Verwittigingen

In de eerste plaats dank u voor het aankopen van dit product.

Lees de gebruiksaanwijzing alvorens het toestel te gebruiken. De inhoud kan van tijd tot tijd aangepast worden in functie van de wijzigingen die aangebracht worden voor nog betere eigenschappen en functies. Van deze wijzigingen wordt u niet op de hoogte gebracht.

Voor een goede functionering mag het toestel niet gebruikt worden op plaatsen die te koud, te warm, te stoffering of te vochtig zijn, meer bepaald:

1. Vochtige plaatsen en onder water.
2. Naast verwarmingstoestellen.
3. In zonlicht.
4. Plaatsen waarvan het toestel kan afvallen.
5. Demonteer het toestel niet anders vervalft de garantie.

Waarschuwingen



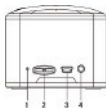
1. Het toestel mag niet blootgesteld worden aan spatten en druppels en er mogen geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals een vaas, boven het toestel geplaatst worden.





2. Als de stekker op het stopcontact is aangesloten, is het klaar voor gebruik.

TOETSEN EN AANSLUITINGEN

Er is één toets, twee aansluitingen en een schakelaar ter beschikking.

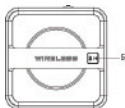




1.  : Rood/blauwe indicator

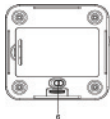
2.  : Naar vorig of volgens nummer gaan; verhogen en verminderen van het volume

3. DC 5V : DC5V voeding, aansluiting opladen batterij

4. AUX IN : aansluiting voor externe bron (3.5mm stekker)



5.  : status Bluetooth weergave; druk  om weer te geven en te pauzeren..



6. Gebruik een volledig opgeladen 3.7 V lithium batterij. Zet de ON/OFF schakelaar in ON om het toestel in te schakelen.

Starten

Als een USB DC 5 V of een 3.7 V lithium batterij gebruikt wordt kan het toestel gestart worden.

1. Na het eerste opstarten zal de blauwe LED oplichten in PAIR modus.
2. Als de koppeling gelukt is zal de blauwe LED indicator eenmaal per 3 seconden knipperen om in zoekmodus te gaan. Het toestel verbindt automatisch met de laatst gebruikte telefoon of apparaat.
3. ZOEK modus: Bluetooth verbindt automatisch met het laatst gebruikte apparaat of telefoon. Het apparaat gaat naar VERBINDING modus als de verbinding binnen 2 minuten gelukt is. Zoniet gaat het in stand-by.

Bluetooth pair (koppeling) modus

U kan op twee manieren in deze modus komen:

1. Ga onmiddellijk naar de zoekfunctie na het opstarten van het toestel.
2. Druk gedurende meer dan 5 seconden op ►||, de blauwe LED knippert snel en ga dan in de koppel modus.
 - 1) Plaats de telefoon binnen een afstand van 3 meter.

- 2) Activeer de Bluetooth functie van de mobiele telefoon zodat deze naar een Bluetooth apparaat begint te zoeken. Zie gebruiksaanwijzing van uw telefoon.
- 3) Selecteer "Salora BTS1000".
- 4) Bij sommige telefoons moet u eerst de code "0000" inbrengen en op ENTER drukken om het apparaat en de telefoon op elkaar af te stemmen. De blauwe LED zal elke 3 seconden knipperen.
- 5) Druk op de RETURN toets van de mobiele telefoon om het menu te verlaten en zorg ervoor dat telefoon zich zonder obstakels binnen de 10 meter bevindt. U kan nu oproepen opnemen en muziek weergeven.

Verwittigingen

1. Na het opstarten van het toestel zal het automatisch na 2 minuten in stand-by gaan als er geen verbinding met een Bluetooth apparaat gevonden kan worden.
2. Het apparaat gaat in VERBINDING modus als het koppelen gelukt is.
3. Als het gekoppelde apparaat de maximum capaciteit (8) overschrijdt, wordt automatisch het eerste apparaat in het geheugen gewist.

4. Nadat de verbinding goed gelukt is, druk ►|| gedurende 5 seconden in om de verbinding te verbreken; druk ►|| opnieuw gedurende 5 seconden in om de verbinding te herstellen.

Zoek modus

Ga na het opstarten direct in de zoek modus. De blauwe indicator knippert eenmaal per seconde. In de zoekmodus probeert het apparaat een verbinding te maken met het laatst gebruikte apparaat. Het toestel gaat in VERBINDING modus als het apparaat gevonden is.

Na het zoeken gaat het toestel binnen 2 minuten in stand-by.

Stand-by modus

De blauwe LED knippert eenmaal om de 0,5 seconden. In stand-by modus accepteert het apparaat alle toestellen waarmee reeds afgestemd is (maximum 8).

Verbindingsmodus

Na het afstemmen blijft de blauwe LED elke 3 seconden knipperen. Als het symbool van oortelefoon niet op het scherm van de mobiele telefoon verschijnt, activeer de Bluetooth verbinding als volgt:

- 1) Selecteer op de telefoon "Salora BTS1000" om afstemming te maken.
- 2) Selecteer "accepteer verbinding" op de mobiele telefoon.

- 3) Om de verbinding te verbreken, druk langere tijd op ►|| of selecteer "verbreek verbinding" op de mobiele telefoon.

In de weergave modus van Bluetooth muziek, kan u

1. Druk kort links op "◀◀🔊 / ▶▶🔊" om naar het vorig nummer te gaan of druk kort rechts op "◀◀🔊 / ▶▶🔊" om naar het volgend nummer te gaan.
2. Druk lang links op "◀◀🔊 / ▶▶🔊" om het volume te verminderen of druk lang rechts op "◀◀🔊 / ▶▶🔊" om het volume te vermeerderen.
3. Druk op ►|| om de weergave te starten of te pauzeren.

AUX IN mode

Zo lang u een toestel aansluit op de AUX ingang zal het toestel automatisch de Bluetooth verbinding onderbreken en zal de blauwe LED uitgaan. Op de AUX ingang kan u een extern toestel zoals een MP3 of een CD speler aansluiten. (Stel het volume van de externe bron op een redelijk niveau in).

Nadat u het toestel van de AUX ingang heeft verwijderd gaat het toestel terug zoeken naar de laatst gebruikte Bluetooth verbinding.

Ondersteunde mobiele telefoons en toestellen

Dit toestel ondersteunt de meeste mobiele telefoons en andere apparaten om via Bluetooth muziek weer te geven.

Uitschakelen

Zet de schakelaar ON/OFF in de OFF stand om het toestel uit te schakelen.

Specificaties

1. Batterij: ingebouwde 3.7V 600mAh lithium batterij
2. LED indicator: blauw voor Bluetooth en rood voor het laden van de batterij
3. Aansluitingen: 3.5 mm stereo audio ingang; MIBI USB DC lading
4. Laadvoltage: DC 5 V
5. Laadtijd: 3 uur
6. Toetsen: één toets + één multifunctionele toets
7. Stroomadapter: AC IN 100-240V, 50/60 Hz; OUT : DC5V/2A
(optioneel)

8. Maximum uitgangsvermogen: 2 W
9. Uitgangsvermogen: 1.5 W
10. Vervorming: < 4%
11. Signaal/ruis-verhouding (ongewogen): > 40 dB
12. Bluetooth: 2.0+EDR
13. Uitgang: Output level 2, maximum afstand 10 meter
14. Frequenties: 2.402 GHz, 2.480 GHz (ISM band)
15. Afmetingen: 85 (L) x 85 (B) s 60 (H) mm
16. Gewicht: ongeveer 135 g

Accessoires

- 1) Gebruiksaanwijzing: één
- 2) USB kabel: één
- 3) 3.7 V 600mAh lithium batterij: één