

## FR ENCEINTE PARTY BOX BLUETOOTH AVEC RADIO FM ET PORT USB

### AVANCEMENT ET DESCRIPTION DES COMMANDES

1. Poignée
2. Tweeter
3. Haut-parleur
4. Bouton de volume/ Veille / Marche
5. Indicateur de charge
6. Port de chargement micro USB
7. Gâches (degré mode radio / recharge 1.0A)
8. **MODE**: Pour sélection du mode de fonctionnement: Bluetooth, FM, USB, TF CARD (carte TF), AUX, ECHO; Bouton de contrôle de l'éclairage
9. **▶▶▶**: Lecture/Pause
10. **▶▶▶**: SCAN: Balayage et mise en mémoire automatique des stations
11. **▶▶▶**: Sauf Recherche
12. **▶▶▶**: Sélectionne le canal en Gâches (degré mode radio / recharge 1.0A)
13. **▶▶▶**: Lecteur de carte micro SD (TF)
14. **▶▶▶**: Port USB pour la lecture MP3
15. **▶▶▶**: **MIC. VOL**: Molette de réglage du volume, TF CARD (carte TF), AUX
16. **▶▶▶**: ECHO: Molette de réglage de l'ECHO
17. **▶▶▶**: Entrée auxiliaire (3,5MM)
18. **▶▶▶**: Sauf Recherche
19. **▶▶▶**: Sélectionne le canal en présélection en mode radio (précédent)

### ALIMENTATION

Cet appareil est équipé d'une batterie lithium-ion rechargeable intégrée. Chargez la batterie pendant au moins quatre heures avant d'utiliser l'appareil pour la première fois.

Après recharger la batterie interne, connectez la plus petite extrémité du câble USB fourni sur la prise micro USB et l'autre extrémité sur une prise alimentée par USB sur votre ordinateur ou sur une alimentation CA (non fournie).

L'indicateur de Chargeur passera à la couleur rouge pendant le chargement et s'éteindra une fois le chargement terminé.

**REMARQUE:** Dans un souci d'économie d'énergie, à la fin de la lecture ou bien lorsque la volume d'écoute est réglé à un niveau très bas et qu'aucune opération n'est effectuée sur l'appareil pendant une période de 15 minutes celui-ci se mettra automatiquement en mode veille. (Sauf le mode radio)

**Précautions:**  
- Lors de l'utilisation de la batterie intégrée, la température ambiante doit être comprise entre 5°C et 35°C.  
- La batterie intégrée de cet appareil peut présenter un risque d'incendie ou de brûlure chimique en cas d'utilisation incorrecte. Ne démontez pas la batterie, ne la chauffez pas à plus de 100°C et ne la jetez pas au feu.

- Afin d'allonger la durée de vie de la batterie intégrée, veuillez la recharger à une température ambiante.  
- Veuillez au respect de l'environnement lorsque vous vous débarrassez des piles. - Ne jetez pas les piles au feu !

- Évitez l'exposition à la batterie à une chaleur excessive, comme les rayons du soleil, le feu ou d'autres sources de chaleur similaires.  
- Lorsque la batterie est faible, le son se déformera et vous entendrez la tonalité de batterie faible toutes les minutes. L'éteindre automatiquement lorsque la batterie est trop faible pour fonctionner.

- L'unité est alimentée par des sources d'énergie limitées.  
- L'appareil est conçu avec un système de protection thermique. Lorsque la température de fonctionnement de l'appareil dépasse 50°C, il s'éteint automatiquement et la batterie intégrée ne peut pas être chargée. Dans ce cas, attendez que l'appareil se refroidisse pour reprendre son fonctionnement normal.

**ATTENTION:** Risque d'explosion si les piles ne sont pas insérées correctement. Utilisez uniquement des piles identiques ou de type équivalent.

### MISE EN MARCHÉ ET ARRÊT DE L'APPAREIL

1. Tournez la molette de **VOLUME** dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer l'unité, vous entendrez un clic.

2. Tournez la molette de **VOLUME** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour arrêter l'unité, assurez-vous d'entendre un clic.

### CHOIX DE LA FONCTION

Lorsque l'appareil est en marche, sélectionnez un mode à l'aide de la touche **MODE**: Bluetooth → FM → USB → TF CARD (carte TF) → AUX

**Remarque:** Les modes USB et carte TF ne peuvent pas être sélectionnés si ces sources ne sont pas branchées sur l'unité.

### FONCTION BLUETOOTH

Lorsque l'appareil est en marche, sélectionnez un mode à l'aide de la touche **MODE**: Bluetooth → FM → USB → TF CARD (carte TF) → AUX

**Remarque:** Les modes USB et carte TF ne peuvent pas être sélectionnés si ces sources ne sont pas branchées sur l'unité.

### Coupler un appareil Bluetooth

1. Tournez la molette de **VOLUME** dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer l'unité. L'écran affichera «bt» pendant quelques secondes et commencera à clignoter pour indiquer qu'il est en mode de couplage.

2. Sur l'appareil Bluetooth, activez le Bluetooth et sélectionnez «PBX50» dans la liste des appareils. Consultez le manuel d'instruction de l'appareil pour les détails de connexion. Si l'appareil Bluetooth vous demande un mot de passe, utilisez «0000». Certains appareils Bluetooth vous demanderont d'accepter la connexion. Si les unités sont couplées correctement, vous entendrez la voix «Connected». L'indicateur Bluetooth «bt» arrête de clignoter et reste allumé.

Attention: Si vous souhaitez connecter votre appareil Bluetooth à un autre appareil Bluetooth, vous devez déconnecter l'appareil actuellement connecté avant de pouvoir suivre les étapes ci-dessus pour établir une nouvelle connexion.

Sur certains appareils, comme les ordinateurs, une fois couplé, vous devez sélectionner l'unité dans le menu Bluetooth et choisir d'utiliser comme un dispositif audio (Stéréo) ou une phrase similaire.

- Le couplage reste intact lorsque l'unité et/ou l'appareil Bluetooth sont amenés hors de la portée de liaison. Une connexion active sera rétablie lorsque votre appareil Bluetooth redeviendra dans la portée.

- Lorsque vous rallumez l'unité, elle essaiera automatiquement de se reconnecter avec le dernier appareil Bluetooth connecté.

Par la présente, NEW ONE S.A.S déclare que l'appareil «NEW ONE PBX50» est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE. La déclaration de conformité peut être consultée sur le site [www.new-one.eu](http://www.new-one.eu)

**Utiliser un appareil Bluetooth**  
1. Avec une unité couplée, (voir la section précédente), faites fonctionner votre appareil Bluetooth et il diffusera du son par le biais de l'enceinte PBX50.

2. Appuyez sur la touche **▶▶▶** pour mettre la lecture en pause. Touchez à nouveau pour reprendre la lecture.

3. Sélectionnez la piste de votre choix avec **◀◀◀**/**▶▶▶**.

4. Réglez le volume à l'aide des touches de **VOLUME**. Vous pouvez également régler le volume sur l'appareil avec lequel vous êtes couplé.

### COUPLAGE STÉRÉO

Cette fonction vous permet d'obtenir une qualité de son surround stéréo. Il vous faudra alors deux haut-parleurs Bluetooth PBX50 afin obtenir une séparation sans fil en deux canaux radio Bluetooth (canaux droit et gauche), par conséquent, vous devez d'abord acheter deux PBX50.

Après avoir installé les deux appareils Bluetooth à un autre appareil Bluetooth, la distance recommandée entre le haut-parleur principal et le haut-parleur secondaire doit être inférieure à 4 mètres.

La plaque de précaution est située sur le côté de cet appareil.

**AVERTISSEMENTS - Afin de réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.**

**IMPORTANT**  
- Utilisez cet appareil sous un climat tempéré.  
- La plaque signalétique est située sur le côté de cet appareil.  
- Veillez à avoir une distance minimale de 1 cm autour de l'appareil pour une aération suffisante et que la ventilation ne soit pas gênée en recouvrant les orifices d'aération de l'appareil avec des objets tels que journaux, newspapers, rideaux, ...

- Ne placez pas de sources de flammes nues, telles que des bougies allumées sur l'appareil.  
- Ne pas exposer l'appareil à des gouttes d'eau ou d'éclaboussures.  
- Ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil.  
- Ne pas jeter les piles dans le feu. Respectez l'environnement lors de la disposition des piles.  
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, le feu ou autre source de chaleur similaire.  
- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

- Si vous utilisez un phénomène transitaire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire la réinitialisation de l'appareil.

### Appuyez sur ▶▶▶ ou ◀◀◀ et recommencez l'opération autant de fois que nécessaire pour sélectionner votre station.

### ÉCOUTE D'UN USB/ CARTE

Connexion d'un périphérique USB (non fourni)  
1. Connectez un appareil USB sur le port USB MP3 de l'unité.

2. Appuyez sur la touche **MODE** à plusieurs reprises pour choisir le mode USB.

3. L'écran affichera «USB» pendant quelques secondes et la lecture commencera automatiquement.

4. Sélectionnez la piste de votre choix avec **◀◀◀**/**▶▶▶**.

**Insertion d'une carte micro SD (non fournie)**  
1. Insérez une carte micro SD dans la fente pour carte TF.

2. Appuyez sur la touche **MODE** à plusieurs reprises pour choisir le mode TF CARD.

3. L'écran affichera «TF» pendant quelques secondes et la lecture commencera automatiquement.

4. Sélectionnez la piste de votre choix avec **◀◀◀**/**▶▶▶**.

**Remarque:**  
- Le nombre total de fichiers MP3 sur l'appareil USB et de cartes micro SD ne doit pas dépasser 9999.  
- L'appareil USB et de cartes micro SD ne peut pas contenir plus de 99 répétitions.  
- La durée de lecture prend quelques secondes ou plus en fonction de la quantité de fichiers MP3 et de dossiers MP3 sur l'appareil et de cartes micro SD.

- N'insérez rien d'autre qu'un périphérique USB dans le port prévu à cet effet. Vous risqueriez d'abîmer l'appareil.  
- Ne mettez rien d'autre qu'une carte SD dans la fente pour carte micro SD de votre appareil. Les autres objets pourraient endommager le mécanisme de la carte.

- Le port USB ne doit pas être directement connecté à un ordinateur; cela pourrait endommager l'appareil.  
- Ne placez pas d'objets de nombreux modèles de clés USB et de lecteurs MP3. Nous ne pouvons garantir une compatibilité avec tous les formats. Merci d'utiliser un autre périphérique USB ou de cartes micro SD si le votre ne fonctionne pas.

- Il se peut que certains fichiers enregistrés sur le périphérique USB ou de cartes micro SD ne puissent être lus. En effet, certains formats spéciaux ne sont pas compatibles avec cet appareil.

### UTILISATION DE L'ENTRÉE AUXILIAIRE (AUX IN)

1. Tournez votre source auxiliaire (par exemple un lecteur MP3) à la prise **AUX IN** (3,5 mm).

2. Branchez la molette de **VOLUME** dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer l'unité. Appuyez sur la touche **MODE** à plusieurs reprises jusqu'à ce que l'indicateur de Chargeur passe de la couleur rouge à la couleur verte.

3. Démarrez la lecture sur votre source auxiliaire.

4. Ajustez le volume sonore au niveau désiré.

5. Arrêter la lecture, déconnectez votre source auxiliaire de la prise **AUX IN**.

**Remarque:** Lorsque vous écoutez via une autre source d'entrée, déconnectez la source auxiliaire de la prise **AUX IN** pour éviter les interférences.

### CHANTER AVEC LA PRISE MICRO

1. Chantez sur la musique en branchant le microphone (non fourni) dans la prise **MIC** de l'appareil.

2. Tournez le bouton **MIC. VOL** directement pour ajuster le niveau de volume.

3. Lorsque le microphone est placé près du haut-parleur, un effet de larsen (phénomène de rétroaction acoustique) peut se produire. En cas de larsen, éloignez le microphone du haut-parleur.

4. Ajustez le volume sonore au niveau désiré.

5. Arrêter la lecture, déconnectez votre source auxiliaire de la prise **AUX IN**.

### ÉCLAIRAGE DE COULEUR

Lorsque l'appareil est allumé «ON», la lumière de couleur s'allumera automatiquement et effectuera le changement de couleur multiple pour obtenir un effet de cycle de couleur. Maintenez la touche **▶▶▶** enfoncée pour éteindre l'éclairage.

### RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

En cas de problème avec cette unité, vérifiez ce qui suit avant de demander une réparation:

**Pas de courant**  
- L'appareil n'est pas allumé. Tournez la molette de **VOLUME** dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer l'unité.

- Assurez-vous que l'unité soit chargée.

**Pas de son - général**  
- Le volume de l'appareil externe est réglé au minimum, augmentez le volume.

- Le volume du PBX50 est réglé au minimum, augmentez le volume.

**L'appareil Bluetooth ne peut pas coupler ou se connecter à l'unité.**  
- Vous n'avez pas activé la fonction Bluetooth de votre appareil. Consultez le manuel d'utilisation de votre appareil pour activer la fonction Bluetooth.

- L'unité est déjà connectée à un autre appareil Bluetooth; déconnectez cet appareil et réessayez.

### SPÉCIFICATIONS

**BATTERIES RECHARGEABLES**  
Type de batterie: Batterie Lithium-ion 3.7V 1800mAh  
Capacité de charge: DC 5.0V  $\pm$  1.0A  
Durée de fonctionnement: Environ 4 heures à 50% du volume après chargement complet

Temps de chargement: Environ 4 heures

**RADIO**: FM: 87.5-108 MHz

**BLUETOOTH**  
Bluetooth: 2.402-2.48GHz  
Puissance de sortie de RF (fréquences radio): 3.82 dBm  
Version Bluetooth: V5.0

Distance de fonctionnement: Jusqu'à 10 mètres mesurés en espace ouvert (les murs et les structures peuvent affecter la portée de l'appareil)

Les caractéristiques et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

**AVERTISSEMENTS**  
**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

**ATTENTION** ATTENTION: Pour éviter tout risque de choc électrique, ne placez pas d'objets remplis de liquides, tels que verre, vase ou objets similaires sur l'appareil. Configurez tout appareil à un technicien qualifié.

### LOCATION OF CONTROLS

1. Handle
2. Tweeter
3. Main speaker
4. On/Off
5. Charging indicator
6. Micro USB jack for charging (DC IN 5.0V)
7. Volume knob
8. **MODE**: To select function mode: Bluetooth, FM, USB, TF CARD, AUX
9. **▶▶▶**: Lighting control
10. **▶▶▶**: Skip/Search
11. **▶▶▶**: To select preset channel in radio mode (next)
12. USB port for MP3 playback
13. **MIC. VOL**: To adjust the MIC volume
14. **ECHO**: ECHO control
15. **AUX IN** jack (3.5MM)
16. **MIC** jack
17. Firing holes for the stand (stand not included)
18. Feet
19. LED display

**Play/Pause**  
- Press **▶▶▶** to play/pause and preset radio stations  
**TWS**: Stereo pairing

**Power Supply**  
- The unit is powered by a built-in lithium-ion rechargeable battery. Charge the built-in battery for at least four hours before using the device for the first time.  
- To charge the internal battery, connect the smaller end of the supplied USB cable to the Micro USB jack and the other end to a powered USB jack on your computer or an AC power supply (not included).

The device may be drawn to the red color during charging and lights off when the battery becomes fully charged.

**Note:** In a concern of saving energy, when playback has reached to the end or listening volume is set at a very low level and no control is operated on the device for a period of 15 minutes, the unit will automatically switch to Standby mode. (except radio mode)

**Warnings:**  
- While using the built-in battery, the environmental temperature should be 5°C (41°F) to 35°C (95°F).  
- The built-in battery in this device may present a risk of fire or chemical burn if mis-treated. Do not disassemble, heat above 100°C (212°F), or incinerate.  
- To get the longest service life of the built-in battery, charge at indoor temperature.

- Do not touch the battery to draw to the environmental aspects of battery disposal.  
- Do not throw batteries in fire!  
- Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

- When the battery is full, the sound may distort and you will hear the warning tone every minute. The unit will turn off automatically when the battery is too low to work.

- The unit is supplied from limited power sources.  
- The unit is designed with a thermal protection system. When the unit's operation temperature exceeds 50°C, it will turn off automatically and the built-in battery cannot be charged. In this case, wait the unit to cool down to resume normal.

**CAUTION:** Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

### TURNING UNIT ON/OFF

1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, you will hear a "click" sound.

2. Rotate the **VOLUME** knob counter-clockwise to turn off the unit, please make sure you hear a "click" sound.

### SELECTING FUNCTION

When the unit is ON, press **MODE** button repeatedly to select different source mode: Bluetooth → FM → USB → TF CARD → AUX

Note: USB, TF CARD mode can not be selected if no such source was plugged in the unit.

### BLUETOOTH FUNCTION

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by New One S.A.S is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the device to be connected for detailed operations.) If the Bluetooth device prompts for a pass code, use "0000". Some Bluetooth devices will ask you to accept the connection. If the unit is paired properly, you will hear the voice "Connected". The Bluetooth indicator "bt" stops flashing and stays lit.

Tip: If you want to connect your Bluetooth speaker to another Bluetooth audio device, you need to disconnect current device first and follow the steps above to make a new connection.

**Pairing a Bluetooth Device**  
1. Rotate the **VOLUME** knob clockwise to turn on the unit, the display will show "bt" for a few seconds and start to blink indicating it is in pairing mode.

2. On the Bluetooth device, enable Bluetooth and select "PBX50" from the Device List. (Refer to the user manual of the

