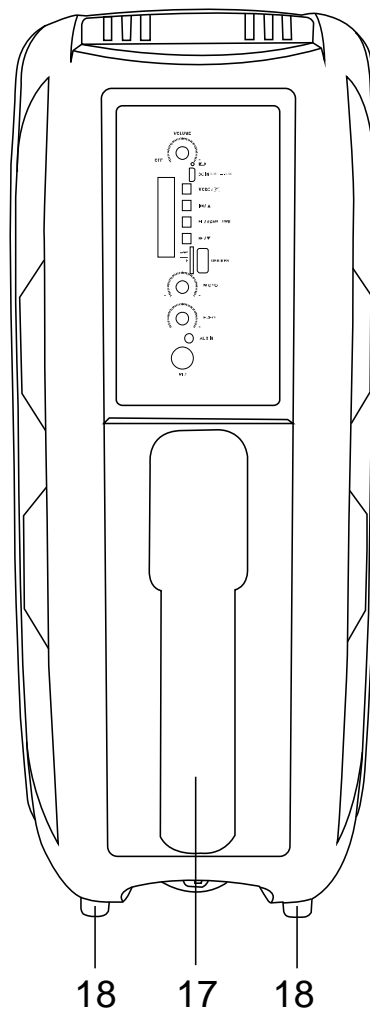
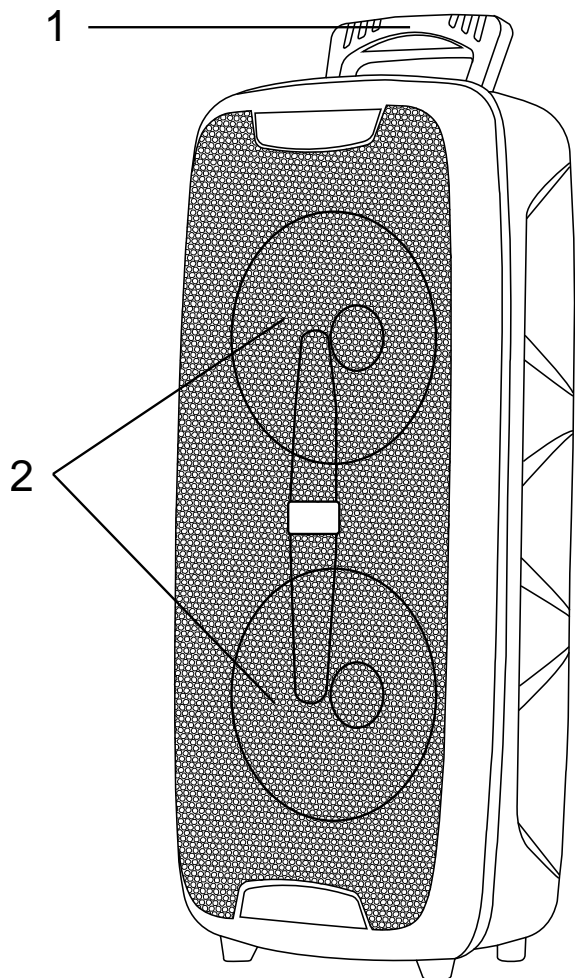


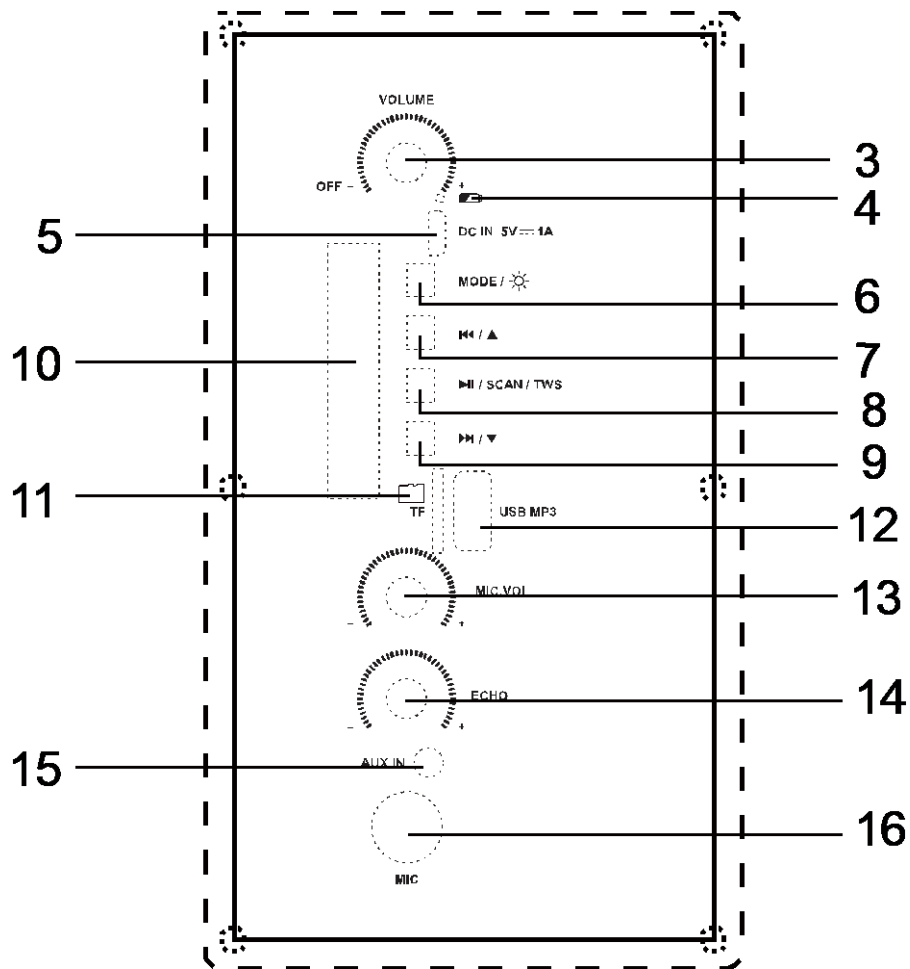
PBX85







ENCEINTE PARTY BOX BLUETOOTH AVEC RADIO FM ET PORT USB

DESCRIPTION DE L' APPAREIL

EMPLACEMENT ET DESCRIPTION DES COMMANDES






1. Poignée
2. Haut-parleur
3. Bouton de volume/ Veille / Marche
4.  Indicateur de Chargeur
5. Port de chargement micro USB pour charger l'unité (DC IN 5 V  1 A)
6. **MODE** : Pour sélection du mode de fonctionnement: Bluetooth, FM, USB, TF CARD(carte TF), AUX
 : Bouton de contrôle de l'éclairage
7.  : Saut/ Recherche
 : Sélectionne le canal en présélection en mode radio (précédent)
8.  : Lecture/Pause
SCAN : Balayage et mise en mémoire automatique des stations

TWS : Couplage stéréo

9.  : Saut/ Recherche

 : Sélectionne le canal en présélection en mode radio (prochain)

10. Affichage LED
11. Lecteur de carte micro SD (TF)
12. Port USB pour la lecture MP3
13. **MIC.VOL**: Molette de réglage du volume Micro
14. **ECHO**: Molette de réglage de l'ECHO
15. Entrée auxiliaire (3,5MM)
16. Entrée MIC
17. Compartiment du microphone
18. Pied

ALIMENTATION

Ce lecteur 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.

Pour charger 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 encore si le 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)

Avertissements:

- 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 !
- N'exposez pas 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 d'avertissement toutes les minutes. L'appareil s'éteindra 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

Le mot Bluetooth® ainsi que les marques et logo sont des marques commerciales déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de ces marques par New One S.A.S se fait dans le cadre d'une autorisation. Les autres marques et noms commerciaux sont les propriétés de leurs titulaires respectifs.

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 «NEWONE PBX85» 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.

Astuce: Si vous souhaitez connecter votre enceinte 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 devrez sélectionner l'unité dans le menu Bluetooth et choisir «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 reviendra 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 PBX85 " est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité peut être consultée sur le site www.new-one.eu

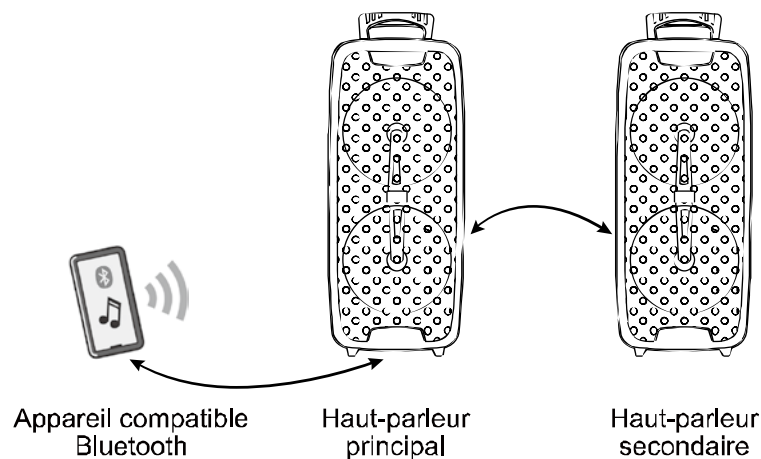
Utiliser un appareil Bluetooth

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 PBX85.
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 PBX85 afin obtenir une séparation sans fil en deux canaux radio Bluetooth (canaux droit et gauche), par conséquent, vous devez donc acheter deux PBX85.

Astuces: la distance recommandée entre le haut-parleur principal et le haut-parleur secondaire doit être inférieure à 4 mètres.



1. Allumez les deux haut-parleurs Bluetooth PBX85. Appuyez plusieurs fois sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode Bluetooth pour les deux haut-parleurs.
2. Lorsque les deux haut-parleurs sont en mode de couplage, maintenez sur la touche **TWS** deux fois sur l'un des haut-parleurs Bluetooth qui deviendra le haut-parleur principal (canal gauche) jusqu'à ce que vous entendiez la notification sonore. Le haut-parleur principal cherchera alors à se connecter au second haut-parleur (canal droit). Les canaux gauche et droit seront automatiquement reconnus. Vous entendrez une voix lorsque les deux haut-parleurs seront connectés avec succès.
3. Connectez votre haut-parleur principal à un appareil compatible Bluetooth (par exemple un smartphone).
4. Jouez votre chanson et écoutez le son rendu en stéréo.
5. Appuyez sur le bouton **⏸** de l'un des deux haut-parleurs pour mettre en pause la lecture. Appuyez à nouveau pour reprendre la lecture.
6. Maintenez enfoncé le bouton **TWS** des haut-parleurs principal ou sur le haut-parleur secondaire pour déconnecter le couplage stéréo.

ÉCOUTE DE LA RADIO

Lorsque l'unité est allumée, appuyez sur la touche **SOURCE** à plusieurs reprises pour choisir le mode FM.

Recherche et mémorisation automatiques

Appuyez sur la touche **SCAN** pour commencer la programmation automatique des présélections. Les fréquences radio seront parcourues et les stations radio seront automatiquement mémorisées. Quand toutes les stations radio disponibles sont mémorisées ou que les emplacements de présélection sont pleins, la fonction de programmation automatique des présélections s'arrêtera. Vous pouvez également appuyer à nouveau sur le bouton **SCAN** pour arrêter l'opération. Lorsque vous mémorisez sur une station déjà pré-réglée, celle-ci sera effacée et remplacée par la nouvelle station mise en mémoire.

Remarque. Au cours de l'opération de recherche le niveau sonore est automatiquement mis en sourdine.

Stations préréglées

Cet appareil peut mémoriser 40 stations FM.

Écoute des stations préréglées

Appuyez sur ▲ ou ▼ et recommencer 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. L'écran affichera « USB » pendant quelques secondes et la lecture commencera automatiquement.
3. 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. L'écran affichera « TF » pendant quelques secondes et la lecture commencera automatiquement.
3. 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 répertoires.
- La durée de lecture prend quelques secondes ou plus en fonction de la quantité de fichiers MP3 et de dossiers USB 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 l'unité. 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.
- Il existe sur le marché de nombreux modèles de clefs 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 vôtre 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. Branchez votre source auxiliaire (par exemple un lecteur MP3) à la prise **AUX IN** (3.5mm).
 2. Tournez 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 « AUX » s'affiche sur l'écran.
 3. Démarrez la lecture sur votre source auxiliaire.
 4. Ajustez le volume sonore au niveau désiré.
 5. Pour 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

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

Remarque:

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

Avertissement: Taper ou faire tomber le microphone peut endommager de manière permanente votre microphone. Ne pas faire tourner le microphone par le cordon.

2. **ECHO** : Ajustez le contrôle d' **ECHO** pour augmenter la voix du chanteur pour un effet de salle de concert.

ÉCLAIRAGE DE COULEUR

Lorsque l'appareil est allumé (sur « ON »), la lumière de couleur s'allumera automatiquement et activer 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 PBX85 est réglé au minimum, augmentez le volume.

L'appareil Bluetooth ne peut pas se 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

PILES RECHARGEABLES

Type de batterie: Batterie Lithium-ion 3,7V 1800mAh

Puissance de charge: DC 5V  1A

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 des RF (fréquences radios): 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 : Pour éviter tout risque de choc électrique, ne démontez pas l'appareil. Aucune pièce interne n'est réparable par l'utilisateur. Confiez tout entretien à un technicien qualifié.



Le symbole de l'éclair terminé par une flèche à l'intérieur d'un triangle avertit l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » dans l'appareil.



Le point d'exclamation situé à l'intérieur d'un triangle avertit l'utilisateur de la présence d'instructions importantes dans la documentation accompagnant l'appareil.

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

AVERTISSEMENT - 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.
- Veiller à avoir une distance minimale de 5 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, nappes, 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 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 usagées.
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, le feu ou autre source de chaleur similaire.
- Sous l'influence du phénomène transitoire rapide et / ou phénomène électrostatique électrique, le produit pourrait présenter des dysfonctionnements et l'utilisateur devra faire une réinitialisation de l'appareil.
- Le fonctionnement normal du produit peut être perturbé par de fortes interférences électromagnétiques. Si tel est le cas, il suffit de réinitialiser le produit pour qu'il reprenne son fonctionnement normal en suivant le manuel d'instructions. Si le fonctionnement ne revient toujours pas à la normale, veuillez déplacer et utiliser le produit dans un endroit offrant une meilleure réception.



Si à l'avenir vous désirez vous débarrasser de cet appareil, veuillez noter que les appareils électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Renseignez-vous pour connaître le centre de recyclage le plus proche. Consultez les autorités locales ou votre revendeur pour plus de détails (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).



Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri, pour en savoir plus: www.quefairedemesdechets.fr

NEW ONE S.A.S

10, Rue de la Mission, 25480 Ecole Valentin, France

