Tuto utilisation enceinte

1 – Démarrage de l'enceinte

Pour démarrer l'enceinte, commencer par passer le bouton power sur **ON**.



Vous pouvez vérifier le niveau de batterie de l'enceinte à l'aide des leds du cadre **BATTERIE INFORMATION.**



Lorsque la batterie de l'enceinte est basse (voyant rouge) vous pouvez la recharger en branchant le câble d'alimentation.



<u>2 – Modes de fonctionnement</u>

L'enceinte possède deux modes de fonctionnement, LINE ou MP3.



Lorsque le bouton est enfoncé vous êtes en mode MP3, sinon vous êtes en mode LINE.

2.1 – Mode LINE



Vous avez sur la gauche les branchements pour l'arrivée du son dans l'enceinte, et sur la droite les branchements pour la sortie su son.

2.2 - Mode MP3

Le mode MP3 sera géré grâce à l'écran situé en haut.



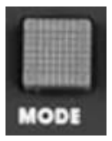
Vous pouvez utiliser le mode MP3 de 3 façons différentes, en branchant une clé USB, une carte SD ou en mode Bluetooth.

Pour alterner entre le mode Bluetooth et le mode lecture de périphérique, appuyer simplement sur le bouton **MODE.**



2.3 – Bluetooth

Enceinte allumé, appuyer sur le bouton mode pour passer en Bluetooth si vous étiez en mode USB/Carte SD.



L'enceinte est en mode Bluetooth mais déconnecté.



Une fois cela fait, sur le périphérique que vous souhaité connecter, chercher l'enceinte sous le nom **VONYX**.

Une fois connecté, l'enceinte affichera ce message :



Vous êtes maintenant connecté en Bluetooth.

2.4 – USB ou Carte SD

Enceinte allumé, appuyer sur le bouton **MODE** pour passer en **USB/Carte SD** si vous étiez en Bluetooth.



Vous aurez alors cet affichage:



Brancher maintenant votre périphérique. L'enceinte essayera alors de le lire.



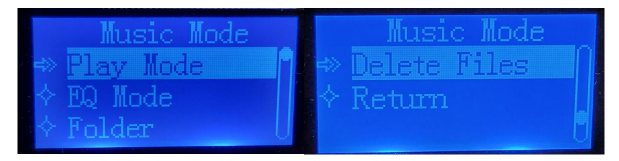
Lorsque vous avez l'affichage avec les timers à 0, c'est que votre périphérique a bien été lu. L'enceinte cherche vos musiques et dossiers.

Si l'enceinte n'affiche pas ce message, c'est qu'elle n'arrive pas à lire votre clé USB/Carte SD.

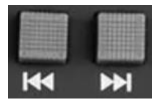
Vous pouvez maintenant appuyer sur le bouton **FOLDER** pour naviguer dans les menus.



Vous arriverez dans ce menu:



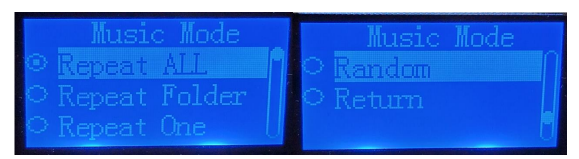
Pour naviguer dans les menus de haut en bas appuyer sur ces boutons :



Une fois une option choisie, pressez de nouveau le bouton FOLDER.

Le menu **PLAY MODE** vous permet de choisir le type de lecture que vous souhaitez. Vous avez le choix entre :

- Tout répéter
- Répéter le fichier
- Répéter une chanson uniquement
- Lire les chansons aléatoirement



Pour valider un mode appuyer sur le bouton **FOLDER**. Si le bon mode est déjà validé, aller simplement sur retour (**RETURN**).

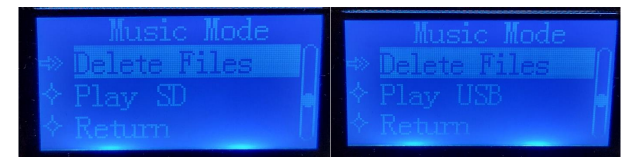
Le menu **EQ MODE** vous permet de passer l'enceinte sur des modes préréglés de son. Choisissez simplement celui qui vous intéresse et valider avec **FOLDER**.



Le menu **FOLDER** vous permet d'aller dans votre clé USB/Carte SD afin de choisir un dossier ou une chanson à lire en particulier. Comme précédemment, presser le bouton **FOLDER** pour valider un choix. Si vous vous tromper de dossier, appuyer sur les trois petits points pour revenir en arrière.



Enfin si vous branchez simultanément une clé USB et une carte SD, une option se rajoutera dans le menu principal afin de basculer entre les deux.



3 – Guide des boutons et branchements



Dans L'ordre de gauche à droite :

- MODE: Permet de basculer entre le mode Bluetooth et le mode USB/Carte SD
- **PAUSE** : Permet de pauser/reprendre le média en cours
- FOLDER : Permet de se rendre dans les menus des périphériques branchés
- REPETER : Permet de répéter l'écoute
- PRECEDENT/SUIVANT : Permet de passer au média précédent/suivant



Dans l'ordre de gauche à droite :

- MIC INPUT : permet de brancher un micro directement sur l'enceinte
- AUX INPUT : permet de brancher un outil auxiliaire comme une platine de disques
- MIC LEVEL : Permet de gérer le volume du micro branché
- AUX LEVEL : Permet de gérer le volume du branchement auxiliaire
- **BASS** : Permet de régler le niveau des basses
- TREBLE : Permet de régler le niveau des aigus



Dans l'ordre de gauche à droite :

- LINE: Branchement Line in et out pour l'utilisation en Line
- MIC PRIORITY : Bouton pour activer la priorité du son des micros sur la musique
- **SIGNAL INPUT**: Bouton pour basculer en le mode LINE et MP3
- SIGNAL LEVEL :
- MIC ECHO : Permet de régler le volume d'écho des micros
- MASTER VOLUME : Permet de régler le volume général de l'enceinte



Le bouton **ON/OFF** permet d'allumer ou d'éteindre la connexion avec les micros sans fils **MIC A** permet de régler le volume du micro A et **MIC B** permet de régler le volume du micro B.



Emplacement des antennes Bluetooth.