

BIENVENU

Félicitations pour votre achat d'un système de sonorisation vraiment unique. Le SongBook allie un design intemporel à une fonctionnalité moderne. Un son de haute qualité, des piles au lithium rechargeables, une poignée de transport et un cadre durable font du SongBook le parfait haut-parleur portable. Que vous receviez à la maison ou en plein air, le SongBook est parfait pour tous les espaces, toutes les situations et tous les styles.

Pour profiter pleinement des capacités de votre nouveau haut-parleur, prenez le temps de lire ce manuel d'utilisation et les consignes de sécurité. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter votre revendeur ou Tivoli Audio directement.

Veillez conserver le carton et l'emballage d'origine au cas où vous devriez expédier votre radio, car les dommages causés par le transport ne sont pas couverts par la garantie d'usine.

En notre nom à tous, nous vous remercions d'avoir choisi Tivoli Audio, et profitez de votre nouveau SongBook!

Avec votre SongBook, vous devriez trouver :

- Un (1) câble USB-C vers USB-C
- Un (1) chiffon en microfibre
- Une (1) batterie lithium-ion (installée)

Veillez contacter votre revendeur ou Tivoli Audio si l'un de ces éléments est manquant.

Tivoli Audio
Boston, MA
USA

www.tivoliaudio.com

info@tivoliaudio.com

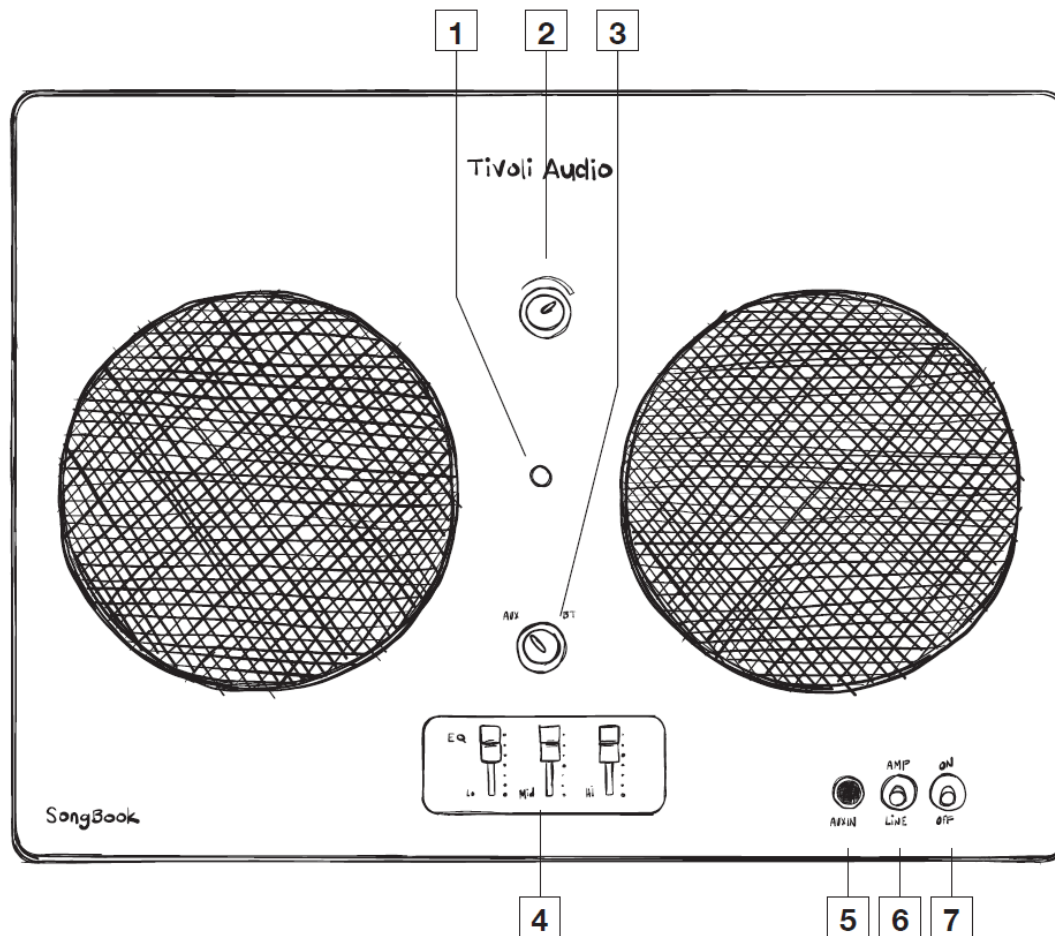
Avant de Commencer

Pour votre sécurité, le SongBook est expédié de l'usine avec des piles partiellement chargées. Lorsque l'appareil est éteint, connectez un bloc d'alimentation (non fourni) et branchez-le sur une prise murale pour charger les batteries. SongBook prend en charge la charge rapide USB PD via le port de charge USB-C. La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre min 5 Watts requis par le Songbook, et max 30 Watts afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.

Comme beaucoup d'appareils rechargeables, vous pouvez constater un délai avant que la LED ne commence à clignoter lorsque le SongBook est tout neuf et branché pour la première fois, ou lorsqu'il n'a pas été utilisé pendant plusieurs semaines. Il s'agit d'une caractéristique du système de gestion de l'énergie conçu pour protéger les batteries contre les dommages. Il peut s'écouler jusqu'à 4 cycles de charge/décharge avant que les batteries ne fonctionnent à pleine capacité.

Guide des Caractéristiques

Face Avant



1. Volume : Tourner pour régler le volume.
2. Indicateur LED : Indique que le SongBook est allumé, ainsi que la source, la batterie et l'état de charge.
Vert : Auxiliaire
Bleu : Bluetooth
Rouge : Bluetooth Batterie faible
3. Bouton Source : Tournez vers la gauche pour le mode Auxiliaire. Tournez vers la droite pour le mode Bluetooth.
4. Section EQ : Adaptez votre son en réglant les bandes de fréquences basses, moyennes et hautes. Les réglages vont de -6dB à +6dB.
5. Entrée : Entrée auxiliaire 6,35 mm. Permet de brancher un lecteur MP3, un tourne-disque, un clavier, une guitare ou d'autres instruments. Votre entrée peut nécessiter l'utilisation d'un adaptateur de 6,35 mm à 3,5 mm.
6. Interrupteur à bascule Amp/Line : Active le préamplificateur intégré.
Réglez sur Line (ligne) lorsque vous branchez un lecteur MP3, un clavier ou d'autres entrées de niveau ligne.
Réglez sur Amp lorsque vous branchez une guitare ou d'autres entrées nécessitant une haute impédance.
7. Interrupteur à bascule On/Off : Levier vers le haut pour la mise sous tension, vers le bas pour la mise hors tension.

Panneau Arrière

8. USB-C : Port de charge USB-C, compatible avec la charge rapide USB PD jusqu'à 30 W.
Chargeur non inclus.
9. BT : Appuyez pour entrer dans le mode d'appairage Bluetooth. Le voyant clignote en bleu, indiquant le mode d'appairage Bluetooth.
10. SERVICE : Port de service USB-A. A utiliser uniquement par un centre de service Tivoli agréé.

Fonctionnement de Bluetooth

Avant de procéder à l'appairage, vérifiez que votre appareil intelligent n'est pas connecté à un autre produit Bluetooth. Les appareils peuvent s'appairer différemment. Vous trouverez ci-dessous un guide général.

1. Tournez le SongBook sur la position "BT". Le SongBook devrait automatiquement entrer en mode d'appairage, indiqué par un voyant bleu clignotant. Pour lancer le mode d'appairage, appuyez sur le bouton d'appairage situé sur le panneau arrière.
2. Accédez à l'écran des paramètres Bluetooth sur votre téléphone ou votre tablette.
3. Sélectionnez l'appareil dont le nom est similaire à "SongBook_XXXXX".
4. Dès que vous entendez la tonalité de connexion Bluetooth, vous êtes apparié au SongBook.

Fonctionnement Auxiliaire

Le SongBook peut être utilisé comme un haut-parleur autonome. Utilisez l'entrée auxiliaire 6,35 mm pour connecter n'importe quelle ligne, niveau de casque ou source à haute impédance à votre haut-parleur. Vous pouvez contrôler le volume du haut-parleur à l'aide de la commande de volume du SongBook ou de la commande de volume de votre source audio. Votre appareil peut nécessiter l'utilisation d'un adaptateur de 6,35 mm à 3,5 mm.

Interrupteur à bascule AMP / LINE

Ce commutateur à bascule contrôle le préamplificateur intégré, ce qui vous permet de connecter une variété d'entrées.

LINE : Réglez le commutateur sur Line lorsque vous branchez une source de niveau ligne ou casque. Ce réglage désactive le préamplificateur intégré et est destiné aux entrées qui ne nécessitent pas d'amplification supplémentaire. Utilisez ce réglage lorsque vous connectez un lecteur MP3, un tourne-disque, un clavier ou d'autres entrées de niveau ligne.

AMP : Réglez le commutateur sur Amp lors du branchement d'une guitare, d'une basse ou d'autres instruments nécessitant une entrée à haute impédance. Ce réglage active le préamplificateur intégré et s'utilise avec des instruments ou d'autres entrées nécessitant une amplification supplémentaire. Utilisez ce réglage lorsque vous branchez des instruments ou d'autres entrées nécessitant une entrée à haute impédance.

AMP IT UP

Lorsque le commutateur est réglé sur AMP, l'entrée AUX IN est active en mode Bluetooth. Utilisez cette fonction pour vous entraîner à la maison ou pour les soirées de micro ouvert ! Lisez un morceau en mode Bluetooth et accompagnez-le en utilisant l'entrée AMP.

ATTENTION :

Baissez toujours le volume à 0 avant de brancher ou de débrancher votre entrée auxiliaire.

Si vous n'êtes pas sûr du réglage à utiliser :

- Réglez d'abord le commutateur sur LINE
- Si vous avez besoin de plus de volume : mettez la bascule sur AMP
- Veillez à ne pas placer le commutateur à bascule sur AMP lorsque vous connectez une source de niveau ligne. Le volume d'entrée supplémentaire peut endommager les haut-parleurs du SongBook.

Section EQ

Utilisez les curseurs pour adapter le son à vos préférences. Réglez les gammes de fréquences basses, moyennes et hautes - chaque curseur va de -6 dB à +6dB. Les points situés sur le panneau avant à côté du curseur correspondent à +/- 2, 4, 6 dB.

A propos de la Batterie

Le SongBook utilise un pack scellé de cellules Lithium Ion. La LED du panneau avant sert d'indicateur d'alimentation, de puissance de la batterie et d'état de charge. N'utilisez qu'une batterie Lithium-Ion Tivoli Audio SongBook autorisée. L'autonomie de la batterie est estimée à 10 heures avec une charge complète. Remarque : l'autonomie de la batterie varie en fonction du volume et des réglages de l'égaliseur.

Batterie Faible

Lorsque le SongBook est allumé mais non branché, les piles se déchargent et l'indicateur LED passe au rouge, indiquant que les piles ont besoin d'être rechargées. Le temps de lecture restant entre le moment où l'indicateur LED devient rouge et le moment où le SongBook s'éteint est estimé entre 30 minutes et 1 heure. Par exemple, le SongBook jouera probablement plus longtemps sur les piles à un volume plus faible qu'à des niveaux de volume plus élevés. Au fur et à mesure que vous utiliserez votre SongBook, vous aurez une meilleure idée du temps de lecture dont vous disposez avant qu'une recharge ne soit nécessaire. Vous pouvez également remarquer une réduction de l'autonomie de lecture de votre SongBook lorsque vous utilisez Bluetooth®.

Laisser le SongBook branché pendant de longues périodes lorsqu'il n'est pas utilisé peut entraîner une usure prématurée des piles. Il n'y a pas d'inconvénient à faire fonctionner le SongBook avec l'alimentation électrique, mais le temps de charge sera affecté. Le SongBook fonctionne toujours avec les piles, même lorsqu'il est branché et en charge.

Chargement

Le dispositif de charge USB-C n'est pas fourni avec le SongBook.

Le SongBook prend en charge la charge rapide USB PD via le port de charge USB-C. La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre min 5 Watts requis par le SongBook, et max 30 Watts afin d'atteindre la vitesse maximale.

Pour la charge la plus rapide, utilisez un chargeur USB-C PD capable de délivrer 15V 1,5A.

Indicateur LED :

- Rouge (clignotant) : Le SongBook est en cours de chargement.
- Vert (clignotant) : Le chargement du livre numérique est terminé.

Mode veille

Si votre SongBook est sous tension et en veille, il passera automatiquement en mode veille.

Veille normale : En mode AUX IN, le SongBook passe en veille normale après 20 minutes d'inactivité. Pour réveiller le haut-parleur, éteignez puis rallumez l'interrupteur d'alimentation. La consommation d'énergie en mode veille normale est inférieure à 0,5 W.

Veille réseau : En mode BT, le SongBook entrera en veille réseau après 20 minutes d'inactivité. Pour réveiller le haut-parleur, appuyez une seule fois sur la touche Power/Source. La consommation d'énergie en mode veille réseau est inférieure à 2W.

Caractéristiques techniques

Modèle :	SongBook
Type :	Premium Bluetooth® SoundSystem
Pilotes :	1x 3.5" Sub, 1x 3.5" Full range
Sortie nominale:	2x20W
Entrée nominale :	5Vdc, 3A 9Vdc, 2.5A 15Vdc, 1.5A
Bloc batterie :	Lithium Ion 7.2Vdc, 3250mAh
Courant de la batterie :	650mA
Adaptateur CA :	Not Included Compatible with USB PD Fast Charging
Dimensions :	305mm W x 230mm H x 127mm D
Poids :	7 lbs, 3.2 kgs
Température de fonctionnement :	0-45°C

Garantie Limitée

Tivoli Audio fabrique ses produits selon des normes très strictes et nous sommes convaincus que nos produits fonctionneront bien. En conséquence, nous garantissons nos produits contre les défauts de fabrication et de main-d'œuvre au propriétaire initial, pour une période d'un an aux États-Unis et de deux ans dans l'Union européenne à compter de la date d'achat initiale. Dans les pays où la durée minimale de la garantie est déterminée par la loi, la durée de la garantie correspond à la période statutaire requise. Dans tous les autres pays, la durée de la garantie est d'un an.

Cette garantie ne s'étend pas aux dommages causés par une installation incorrecte, un équipement auxiliaire défectueux, des modifications, des réparations non autorisées, des dommages ou pertes dus au transport, des abus, des accidents, une utilisation sur une tension/courant inappropriée, la foudre ou d'autres catastrophes naturelles, l'usure normale, l'utilisation commerciale ou l'achat auprès de revendeurs non agréés. Une preuve d'achat attestant que l'appareil a été acheté auprès d'un revendeur agréé pendant la période de garantie peut être exigée pour bénéficier du service de garantie. Si une intervention est nécessaire, ne renvoyez PAS le produit sans avoir au préalable contacté votre revendeur ou Tivoli Audio.

Cette garantie n'est pas transférable. Tivoli Audio ne paiera pas pour la perte de temps, les inconvénients, la perte d'utilisation du produit ou les dommages causés par ce produit.

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre. Certains États n'autorisent pas la limitation des garanties implicites ou l'exclusion des dommages indirects, il se peut donc que ces restrictions ne s'appliquent pas à vous.

Pour plus d'informations sur la garantie, veuillez nous rendre visite à l'adresse suivante: www.tivoliaudio.com
Pour obtenir des informations sur la garantie européenne, veuillez consulter notre site Internet à l'adresse suivante: www.tivoliaudio.eu