

# MusicMan<sup>®</sup> \* Manuel d'utilisation

## WiFi Multiroom Soundstation BT-X34

Par la présente, le fabricant Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG déclare, que cet appareil, à laquelle ces manuel d'utilisation se rapportent, est conforme avec les normes essentielles référencées de la Directive **RED 2014/53/UE**. Veuillez trouver ici la Déclaration de Conformité: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (sur la barre inférieure "Konformitätserklärung"). Avant la première utilisation, lisez attentivement le manuel d'utilisation.

Cet appareil est muni d'une batterie rechargeable. Il doit être complètement chargé avant la première utilisation. NB: Rechargez la batterie de l'appareil tous les 2 ou 3 mois s'il n'est pas utilisé!

**Eteignez les appareils Bluetooth à proximité pour éviter l'interférence de signal! AVERTISSEMENT: Ne montez pas trop le volume – la perte d'audition peut en resulter!**

No. de téléphone pour le support technique: 01805 012643 (14 centimes/minute d'une ligne fixe Allemagne et 42 centimes/minute des réseaux mobiles). Email gratuit: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

Conservez soigneusement ce manuel d'utilisation pour références ultérieure ou pour le partage du produit. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit. En case de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez achéte ce produit. **Garantie 2 ans**

***Profitez de votre produit \* Partagez votre expérience et opinion sur l'un des portails internet connus.***

### Particularités

- Haut-parleur stéréo «Multiroom» (2x5W) avec Amazon Alexa Voice Service intégré & fonction Bluetooth
- Contrôle vocal via le service vocal Alexa basé sur le Cloud intégré d'Amazon
- Haut-parleur WiFi peut connecter jusqu'à 8 appareils recevable dans le réseau WiFi & installation facile de WiFi via l'APP
- Répond aux questions, joue de la musique & donne des informations (p.ex. nouvelles, météo, sports, trafiv, heures d'ouverture, etc.)

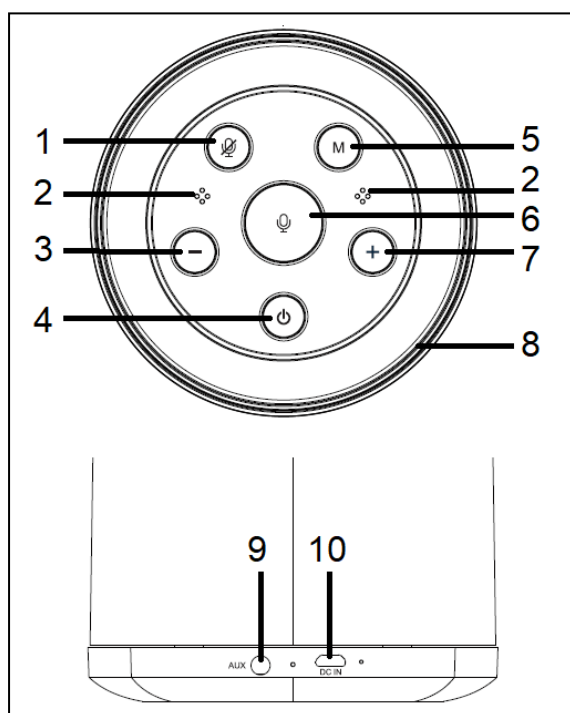


- Prend en charge les téléphones mobiles/Smartphones, PC, tablettes, lecteurs MP3, etc.
- Transfert de musique via Bluetooth V2.1 jusqu'à 10m
- Flux audio de Spotify, iHeartRADIO, tuneln, TIDAL, etc.
- Liste de lecture personnalisée
- Batterie forte et rechargeable 2000mAh
- Idéale pour être utilisé à la maison ou à des fêtes

## Caractéristiques techniques

Bluetooth	V2.1 / distance transmission ~10m (zones ouvertes)
Protocole WiFi	IEEE 802.11b/g/n
Bande de fréquence	Bluetooth 2,4GHz–2,480GHz WiFi 2,412GHz–2,484GHz
Puissance d'émission rayonnée	Bluetooth max. 4mW WiFi max. 40mW
Fonctions	Assistant vocal, haut-parleur Multiroom, AUX-IN, Bluetooth # Prend en charge DLNA, AirPlay et UPnP # Prend en charge tous les formats de fichiers musicaux populaires des appareils externes (MP3/WMA/WAV/FLAC/RA/AAX/AAC+/APE/etc.)
Haut-parleurs	2x 5W stéréo (Ø 5,7cm), SNR ≥ 75dB, impédance 4Ω
Plage de fréquence	80Hz–20kHz
Entrée audio	Prise AUX-IN 3,5mm
Entrée d'alimentation	CC 5V / 1A
Alimentation	Batterie rechargeable intégrée 2000mAh au lithium 7,4V
Temps de charge	~3,5–4,5 heures (avec câble de chargement Micro USB)
Autonomie en lecture (pleine charge)	~5 heures (volume moyen 5) ~2,5 heures (volume maximum 10)
Autonomie en veille	~2 mois
Matériau	ABS plastique + tissu
Poids / Dimensions	1,08kg / (Lo) 24 x (La) 11,4 x (H) 11,4cm
Contenu de l'emballage	MusicMan® WiFi Multiroom Soundstation BT-X34, Micro USB adaptateur secteur CC 5V/1A (1m), Câble 3,5mm AUX-IN, Manuel d'utilisation

## Présentation du produit


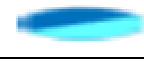





1	<b>Microphone Alexa désactivé:</b> Appuyez brièvement sur le bouton. Maintenez le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour la réinitialisation.
2	<b>Microphone</b>
3	<b>Baisser le volume:</b> Appuyez une fois sur le bouton ou maintenez-le enfoncé pour modifier le volume.
4	<b>Marche/arrêt:</b> Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre l'appareil.
5	<b>Bouton Mode (Bluetooth/WiFi):</b> Appuyez brièvement sur le bouton pour commuter entre les modes Bluetooth et WiFi.
6	<b>Microphone Alexa activé:</b> Appuyez brièvement sur le bouton. Maintenez le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour la réinitialisation.
7	<b>Monter le volume:</b> Appuyez une fois sur le bouton ou maintenez-le enfoncé pour modifier le volume.
8	<b>Voyant de indicateur:</b> Les différentes couleurs indiquent le mode ou l'action actuellement en cours.
9	<b>Prise AUX-IN</b>
10	<b>Port de rechargement Micro USB 5V CC</b>

## Voyant de l'enceinte

### Mode Enceinte

- 1 Mode veille (LED ÉTEINTE)
- 2 MODE Bluetooth (BLEU)
- 3 Mode AUX (VERT)

	État	Remarque	Voyant
1	Mode veille	LED DÉSACTIVÉ	
2	Écoute	Cyan opaque à 100%	
3	Réflexion	Cyan, bleu en alternance	
4	Parole	Cyan, bleu par impulsion	
5	Remarque	Clignotant en continu	
6	Notifications	Impulsion jaune lente	
7	Mode Privé allumé	Rouge opaque à 100%	
8	Mode Privé désactivé	LED DÉSACTIVÉ	

### Guide de prise en main

→ Branchez l'adaptateur secteur Micro USB dans le BT-X34 et l'autre extrémité dans une prise de courant.

→ Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 3 secondes pour allumer l'enceinte.

→ Vous entendrez «WiFi Mode» «Power On» (Active).

→ Aprox. 15 secondes plus tard, vous entendrez 2 tonalités. Cela signifie que le mode WiFi est initialisé et prêt à être utilisé.

→ Après le BT-X34 vous dit que le mode de configuration est activé, vous devrez suivre les étapes de l'application MusicMan Multiroom pour configurer le BT-X34.

**Remarque:** Assurez-vous que votre routeur prend en charge le WiFi 2,4GHz. Le BT-X34 ne peut pas être configuré avec le WiFi 5GHz.

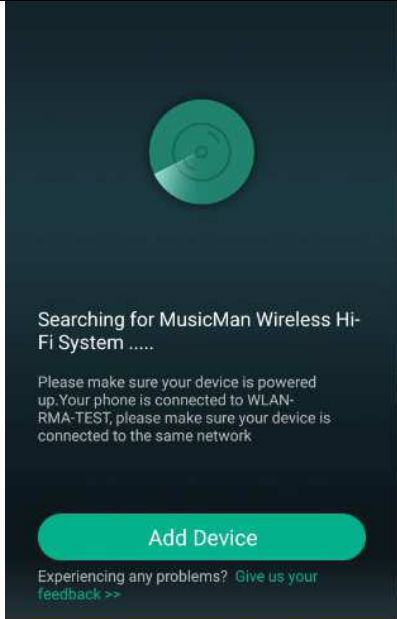

















## Configurer la connexion WiFi

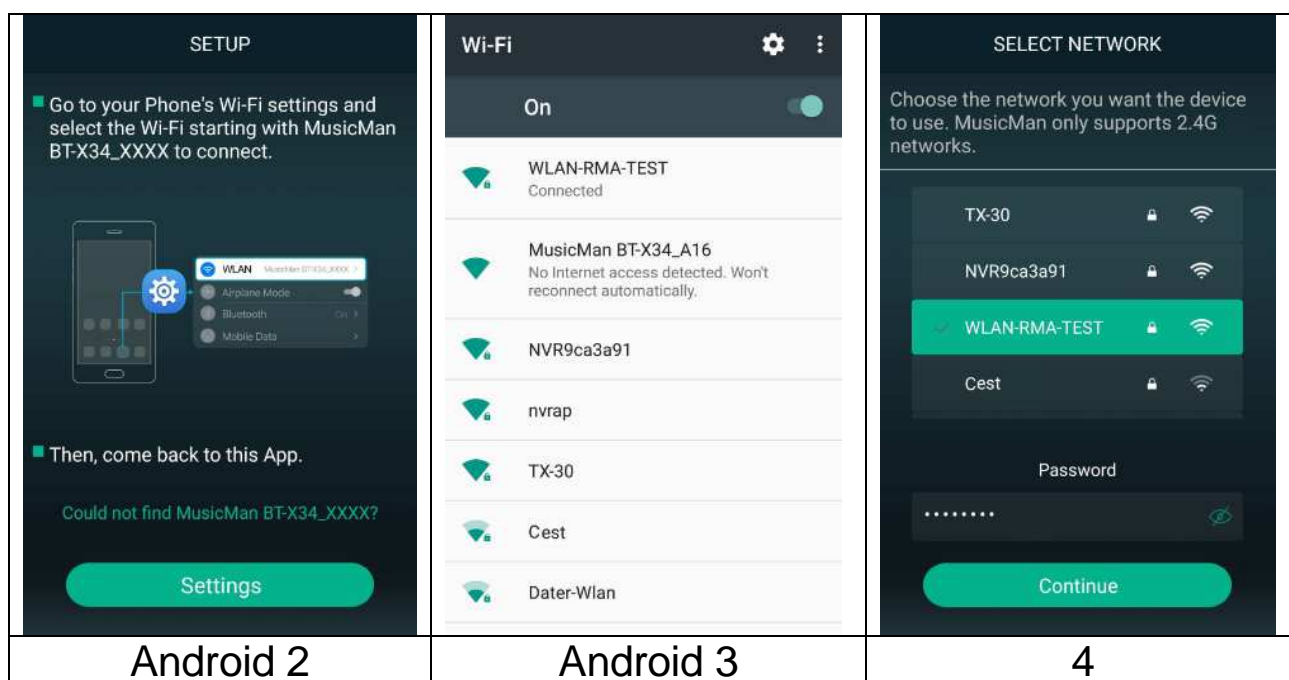
Recherchez et téléchargez «**MusicMan Multiroom**» à partir de l'APP Store (iOS) ou de Google Play Store (Android) ou scannez le code QR ci-dessous pour obtenir l'application.

		
App Icon	iOS	Android

L'APP «**MusicMan Multiroom**» est nécessaire pour configurer le réseau de l'enceinte et, plus tard, utiliser la connexion Alexa. Pour plus de renseignements sur la configuration d'Alexa, utilisez l'APP «Amazon Alexa».

1. Ouvrez l'APP «**MusicMan Multiroom**». **Remarque:** La recherche d'un MusicMan donne seulement un résultat que lorsque le BT-X34 est configuré avec votre WiFi. Pour configurer l'appareil, appuyez sur "Ajouter un appareil".

 <p>Searching for MusicMan Wireless Hi-Fi System .....</p> <p>Please make sure your device is powered up. Your phone is connected to WLAN-RMA-TEST, please make sure your device is connected to the same network.</p> <p><b>Add Device</b></p> <p>Experiencing any problems? Give us your feedback &gt;&gt;</p>	 <p>SETUP</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Go to your Phone's Wi-Fi settings and select the Wi-Fi starting with MusicMan BT-X34_XXXX to connect.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>Then, come back to this App.</li></ul> <p>Could not find Mu...an BT-X34_XXXX?</p> <p><b>Settings</b></p>	 <p>&lt; Settings Wi-Fi</p> <p>Wi-Fi <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>✓ WLAN-RMA-TEST   </p> <p>CHOOSE A NETWORK...</p> <p>MusicMan BT-X34_A16  </p> <p>NVR9ca3a91   </p> <p>Cest   </p> <p>TX-30   </p> <p>Other...</p>
1	iOS 2	iOS 3



2. Appuyez sur "Paramètres". Les paramètres WiFi de votre Smartphone s'ouvriront.

3. Choisissez le «WiFi MusicMan BT-X34\_XXXX» de la liste WiFi affichée sur votre Smartphone. Cliquez sur le «WiFi MusicMan BT-X34\_XXXX» pour se connecter. Votre Smartphone va maintenant se connecter avec le WiFi du MusicMan BT-X34. Le BT-X34 vous informe que votre Smartphone est connecté au WiFi «MusicMan BT-X34\_XXXX».

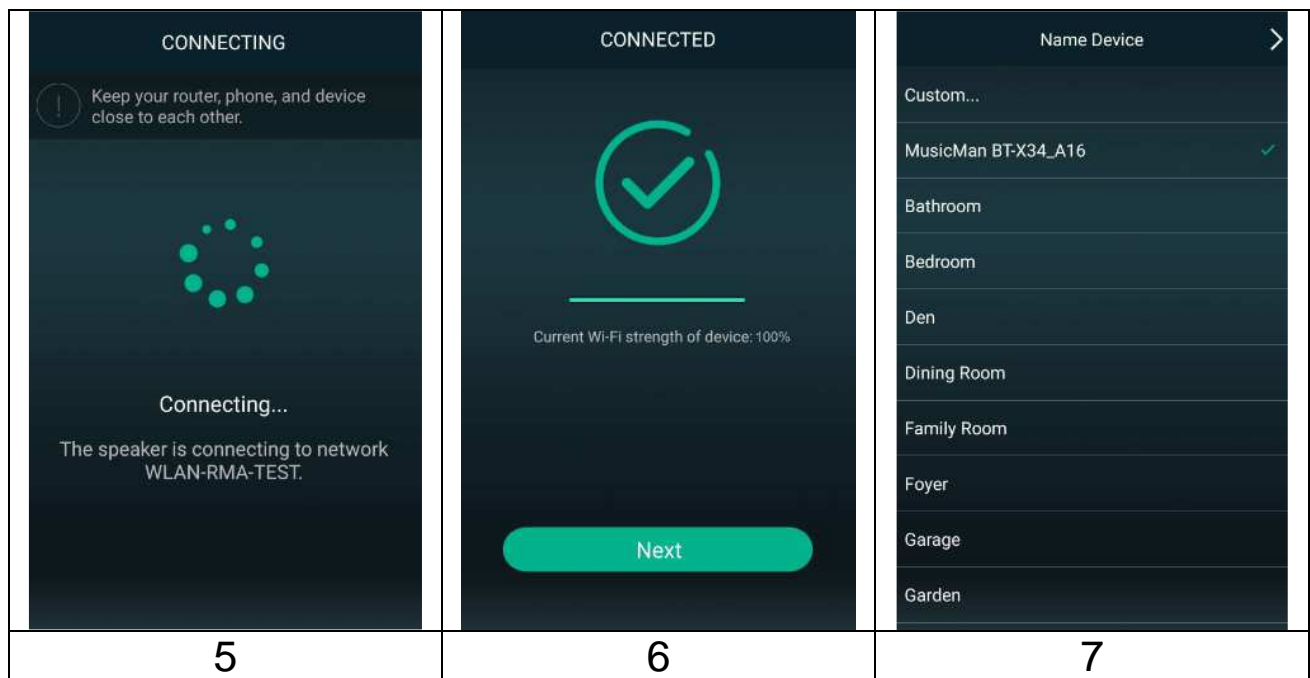
4. Revenez à l'App MusicMan Multiroom en appuyant sur le bouton de retour (bouton d'accueil) sur le Smartphone. Sélectionnez votre WiFi à domicile dans la liste affichée. Entrez le mot de passe WiFi (clé réseau) sous mot de passe. Appuyez sur «Continuer».

**Remarque:** N'utilisez pas l'enceinte pendant le processus de connexion WiFi.

5. Attendez la fin de la configuration WiFi. Une voix signalera que la connexion WiFi a bien été établie.

6. Maintenant, vous pouvez voir la force du signal WiFi. La configuration est terminée. Appuyez sur «Suivant».

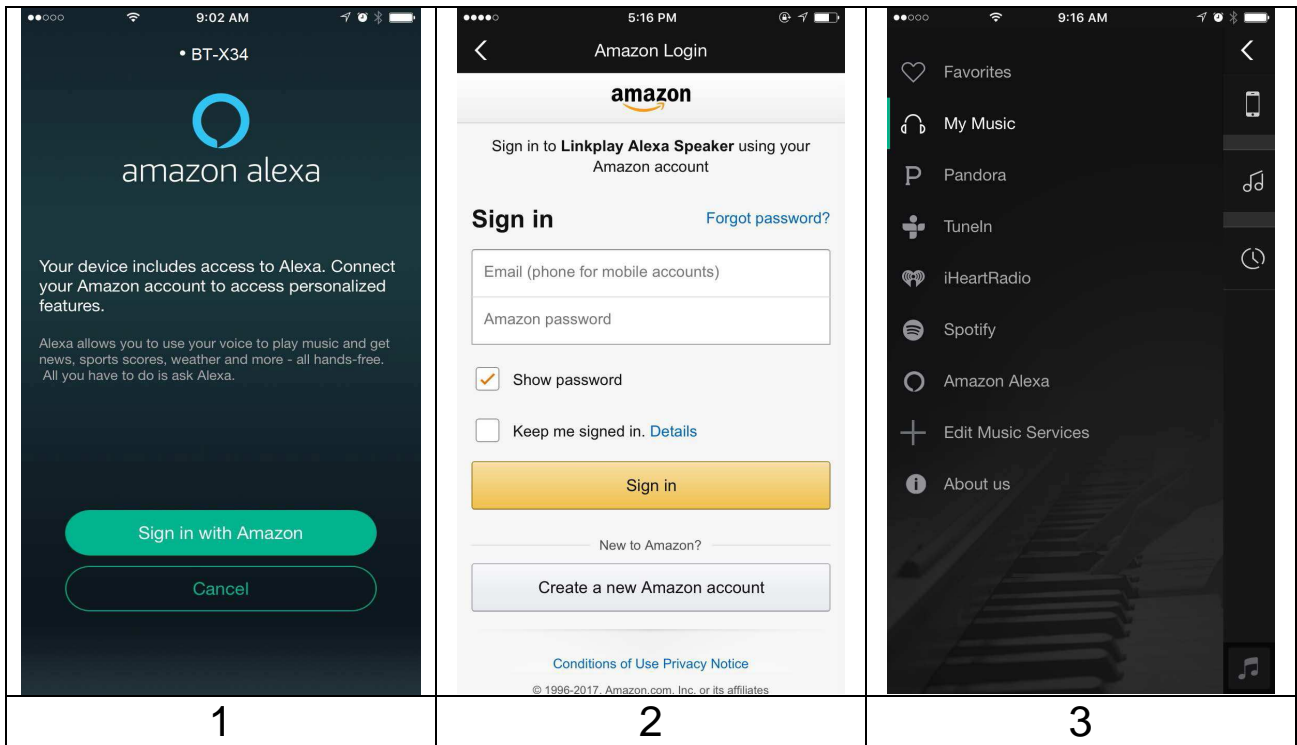
7. Une fois la connexion WiFi établie, sélectionnez le nom de l'appareil et cliquez sur NEXT (SUIVANT) en haut à droite. Ensuite, suivez les étapes indiquées au chapitre «**Login to Amazon**» («**Se connecter à Amazon**»).



**Si la connexion a échoué:** ● Vérifiez que vous êtes bien connecté au réseau WiFi 2,4GHz.

## Se connecter à Amazon

1. Appuyez sur «Sign in with Amazon» («Se connecter à Amazon»).
2. Saisissez les informations et mot de passe relatifs à votre compte Amazon pour poursuivre l'enregistrement. Si vous ne disposez pas d'un compte Amazon, cliquez sur « Create a new Amazon account » (« Créer un compte Amazon ») ou utilisez ce site [alex.amazon.com](https://alex.amazon.com) pour enregistrer un compte Amazon.
3. Maintenant, le surface de l'APP apparaît. Sélectionnez p.ex. la source utilisée pour écouter la musique.



## Comment utiliser Alexa

	<p>Maintenant, vous pouvez parler à l'enceinte. Prononcez «Alexa» pour relancer l'appareil. Puis, demandez le temps qu'il fait par exemple.</p> <p>Pour des réglages supplémentaires, il est recommandé de télécharger et d'installer l'application Amazon Alexa. Vous pouvez ici définir l'heure et l'endroit appropriés pour que les données météo soient correctes. Vous pouvez également cliquer sur une grande variété d'appétitudes dont dispose Alexa.</p> <p><b>Remarque:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vous devez toujours prononcer «Alexa» avant de lui parler.</li> <li>● Un volume d'environ 70% est le maximum pour activer la commande vocale Alexa, sinon elle pourrait se désactiver.</li> </ul>
--	--



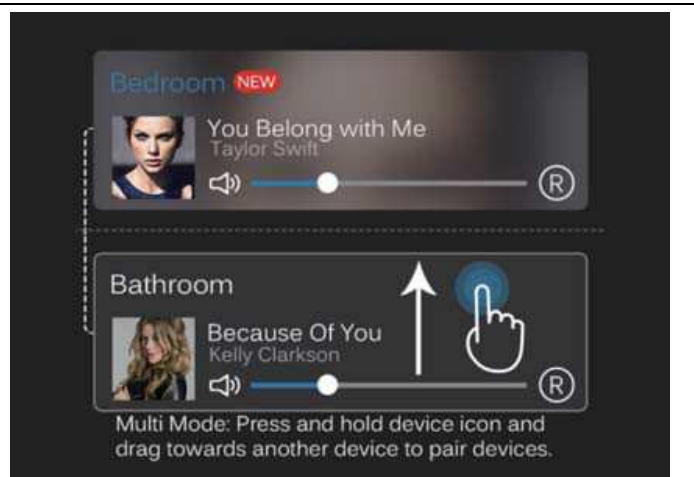
## Enceinte Multiroom WiFi & Bluetooth

### Ajouter d'autres enceintes au réseau et faire un groupe

Appuyez sur l'icône « + » à la page en haut à droite Liste d'appareils. Sélectionnez le mode ci-dessous et suivez les étapes pour ajouter d'autres enceintes.

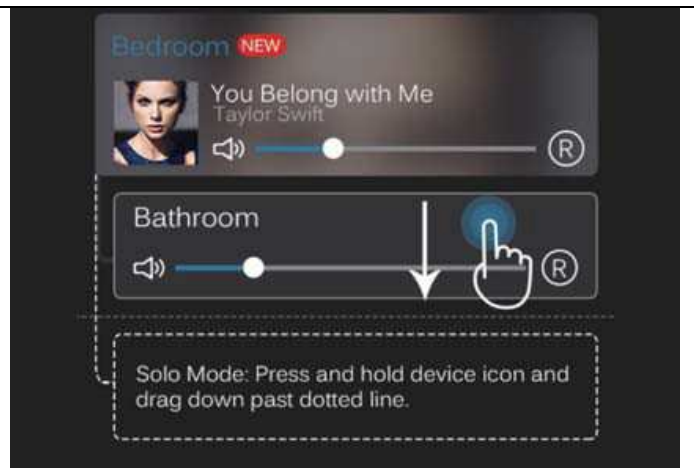
#### Mode Multi

Sélectionnez une enceinte comme unité principale et faites glisser les autres enceintes pour la rejoindre. Les données lues par l'enceinte principale seront synchronisées avec toutes les unités du même groupe.



#### Mode Solo

Déplacez les enceintes et mettez différentes pistes audio sur chaque enceinte. Elles liront individuellement.



### Utiliser le Multiroom en mode BT/AUX-IN

Si plusieurs enceintes (maximum 8) rejoignent le même réseau, créant ainsi un groupe, le Multiroom est également disponible en mode BT/AUX. Si vous écoutez de la musique sur l'enceinte principale via un mode BT/AUX, la piste audio écoutée sur l'enceinte principale sera synchronisée avec toutes les autres enceintes du même groupe.

## **Enceinte Multiroom WiFi & Bluetooth**

### **La musique continue avec DLNA (Android) sans routeur.**

Mettez en marche l'enceinte. L'enceinte elle-même peut produire un signal WiFi et être utilisée comme PA (Point d'accès). Dans la configuration WLAN de votre appareil mobile, recherchez le réseau WiFi «**MusicMan BT-X34**», auquel se connecter. Ouvrez une application musicale compatible DLNA, écoutez une musique, cliquez sur l'icône de partage DLNA pour trouver des appareils, sélectionnez «**MusicMan BT-X34**» pour faire diffuser la musique.

### **Utiliser le mode Bluetooth**

Cliquez brièvement sur le bouton-M pour passer de l'enceinte au mode Bluetooth, le voyant bleu commence à clignoter. Recherchez «**MusicMan BT-X34**» à partir de la liste Bluetooth et effectuez la connexion. Vous entendrez un ton de confirmation signalant la connexion Bluetooth. Le voyant bleu s'allume constamment.

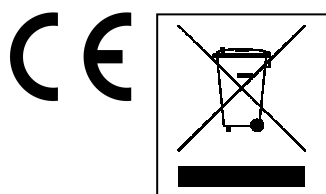
### **Utiliser le mode AUX-IN**

Branchez le câble 3,5mm au port AUX de l'enceinte et insérez l'autre extrémité au port AUX de votre appareil. Vous entendrez le message «Auxiliary mode» (Mode AUX) et le voyant vert s'allume.

### **Mises en garde**

- Si le BT-X34 ne s'allume pas après la mise en marche, ou si elle s'éteint après avoir été allumée, vérifiez si la batterie est complètement rechargée. Si elle est hors tension, rechargez-la complètement et réessayez plus tard. (Il est conseillé de recharger le BT-X34 tous les 2-3 mois si elle n'est pas utilisée pendant longtemps.)

- Rechargez le BT-X34 uniquement sur un port CC 5V avec le câble de charge Micro USB d'origine fourni. L'adaptateur de charge USB peut également être utilisé, mais **UNIQUEMENT (!)** jusqu'à CC 5V/1A. Ne (!) rechargez pas l'enceinte avec une puissance supérieure!
- Si le BT-X34 fonctionne en mode AUX IN, n'augmentez pas (!) le volume de votre téléphone mobile, ordinateur, lecteur MP3/MP4/CD/DVD etc. à un niveau élevé. Cela pourrait causer une distorsion du son.
- Si le BT-X34 ne parvient pas à se connecter à votre appareil mobile ou si elle ne parvient pas à lire la musique après la connexion, l'utilisateur doit vérifier que l'appareil mobile prend en charge A2DP.
- Ne tentez pas de démonter le BT-X34, car cela peut causer un court-circuit ou même l'endommager.
- Ne laissez pas tomber ou secouer le BT-X34, car cela peut endommager les circuits imprimés internes ou les mécanismes.
- Gardez le BT-X34 dans un endroit sec et aéré. Évitez de l'exposer à une forte humidité et à une température élevée. De plus, les batteries ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive ou au plein soleil.
- Cet BT-X34 n'est pas étanche, par conséquent protégez-la de l'humidité.
- Gardez le BT-X34 hors de portée des jeunes enfants.



**Conseils pour le respect de l'environnement:**

Matériaux packages sont des matières premières et peuvent être recyclés. Ne pas jeter les appareils ou les batteries usagés avec les déchets domestiques.

**Nettoyage:** Protéger le dispositif de la saleté et de la pollution (nettoyer avec un chiffon propre). Ne pas utiliser des matériaux durs, à gros grain/des solvants/des agents nettoyants agressifs. Essuyer soigneusement le dispositif nettoyé. **Distributeur:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Allemagne