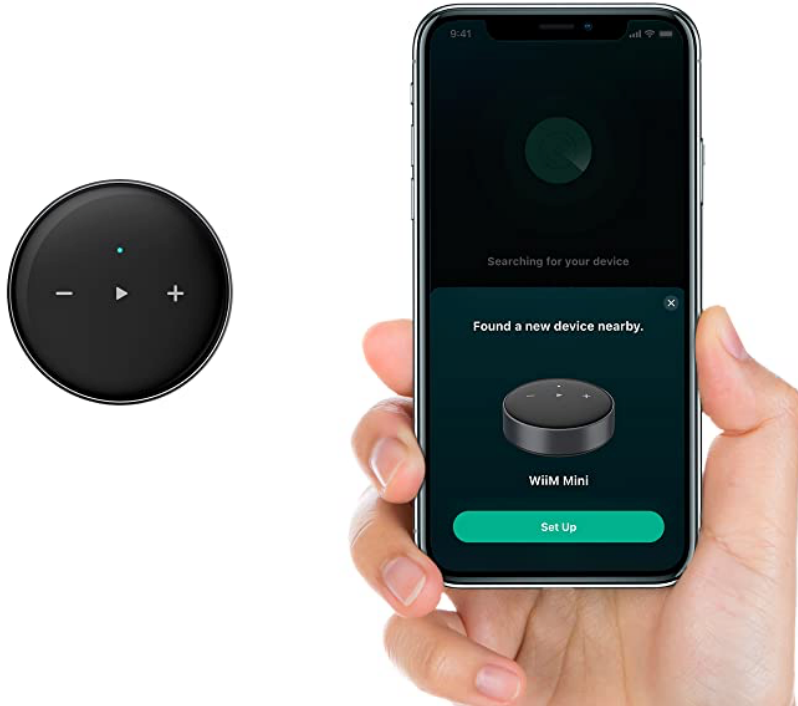


WiiM Mini

Transformez n'importe quel appareil audio en appareil intelligent

WiiM Mini est l'ultime streamer de musique avec AirPlay 2, DLNA, Spotify Connect, TIDAL Connect, Lossless Audio, Alexa et Multiroom Audio. Il transforme votre système stéréo existant en système intelligent, de sorte que vous pouvez diffuser toute votre musique préférée depuis votre application musicale, l'application WiiM ou de votre voix en utilisant Alexa ou Siri.



Facile à installer

1. Connectez le WiiM Mini à votre chaîne stéréo en utilisant AUX OUT (pas AUX IN) ou SPDIF et branchez le câble USB sur le port d'alimentation Type-C.
2. Téléchargez l'application gratuite "WiiM Home" (compatible iOS et Android).
3. Connectez votre appareil mobile au réseau WiFi 2,4G/5 GHz (5 GHz de préférence).
4. Ouvrez l'application "WiiM Home", cliquez sur "Ajouter un appareil" et suivez les instructions de l'application.



Récepteur AirPlay 2

WiIM Mini transforme votre chaîne stéréo en un récepteur compatible avec AirPlay 2. Diffusez votre musique préférée depuis vos appareils iOS et Mac ou diffusez l'audio de la télévision depuis Apple TV. Utilisez Siri sur votre téléphone ou HomePod pour contrôler la sélection musicale, le volume et la lecture. WiIM Mini est un moyen simple et abordable de connecter vos appareils Apple à votre équipement audio préféré à la maison.



Diffuser de l'audio sans perte sans fil et sans coupure audio

Grâce au WiFi 2.4G et 5G intégré, vous pouvez diffuser sans fil des flux audio sans perte jusqu'à 24 bits, 192 kHz avec une sortie parfaite en bit-perfect à partir des services musicaux les plus populaires au monde, des webradios ou de votre propre contenu depuis votre téléphone, votre PC ou votre serveur NAS. La portée est identique à la couverture de votre signal WiFi, généralement autour de 100 mètres, contrairement à la portée d'un récepteur BT typique, environ 10 mètres.

All music in one App



Toute la musique dans une seule application

Il devient plus pratique que jamais de contrôler votre musique et votre appareil depuis un seul endroit. Avec l'application WiIM Home, parcourez facilement toute votre musique préférée sans passer par d'autres applications musicales. Amazon Music, iHeartRadio, TIDAL, TuneIn, Napster, Deezer et Qobuz sont tous intégrés dans l'application WiIM Home. Vous pouvez également contrôler l'égaliseur de l'appareil, définir des alarmes musicales et créer des programmes personnalisés à l'aide de l'application WiIM Home.



Un audio multiroom d'une grande flexibilité

Créez facilement votre système audio multiroom avec des enceintes AirPlay 2 ou Amazon Echo en utilisant le streaming WiFi comme source. En utilisant vos appareils audio existants, vous pouvez créer un système audio multiroom plus flexible avec plusieurs WiIM Mini. WiIM Mini prend en charge le multiroom à partir de différentes entrées de sources audio, notamment WiFi, BT ou entrée auxiliaire. Ce qui le rend polyvalent avec presque toutes les options d'écoute de musique.

"Alexa, play music everywhere."



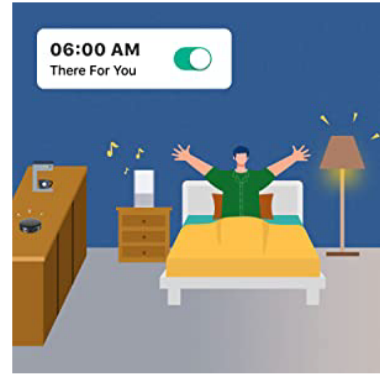
Fonctionne avec Alexa

Demandez à Alexa de contrôler votre Wiim Mini pour jouer de la musique, écouter les actualités ou votre podcast préféré en le définissant comme l'enceinte préférée dans l'application Alexa. Regroupez Wiim Mini avec d'autres appareils Alexa pour créer un système audio multi-pièces sans fil. Automatisez le Wiim Mini en créant des programmes dans l'application Alexa ou avec Alexa, diffusez de la musique Amazon Ultra HD directement depuis l'application Amazon Music vers le Wiim Mini.



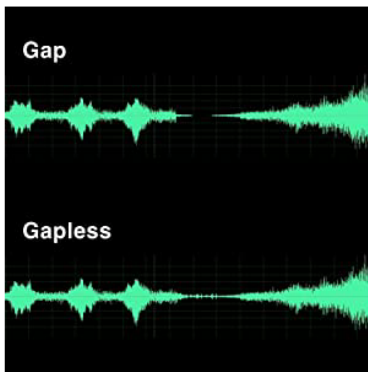
Spotify Connect et TIDAL Connect

Utilisez votre application Spotify ou TIDAL comme télécommande pour Wiim Mini et diffusez directement à partir de ces services. Wiim Mini offre une meilleure qualité audio et une plus grande portée opérationnelle que les récepteurs Bluetooth ou AirPlay 2 traditionnels et libère votre appareil mobile pour d'autres tâches. Spotify fonctionne pour les utilisateurs Spotify Free et Premium. TIDAL fonctionne pour les utilisateurs HiFi et Master Quality (pas de MQA).



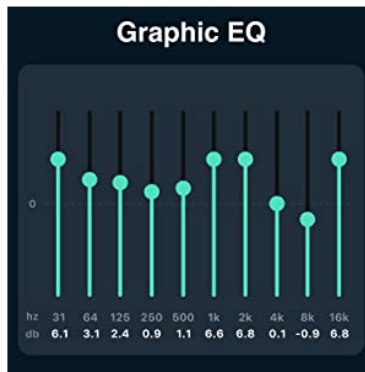
Alarme musicale et minuterie de sommeil

Utilisez l'application Wiim Home pour vous aider à instaurer des rythmes de sommeil réguliers en réglant une alarme de réveil ou en créant un timer de sommeil avec votre musique, votre station de radio ou votre podcast préférés. Utilisez l'application pour régler le volume et le temps de lecture que vous préférez pour mieux dormir et vous réveiller en pleine forme.



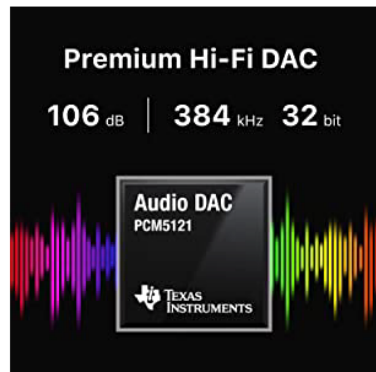
Lecture sans décalage

Une lecture précise sans décalage est essentielle à votre expérience d'écoute. Le temps de lecture est parfaitement aligné sur la source audio grâce à une lecture précise sans interruption. Wiim Mini utilise deux décodeurs pour supprimer les échantillons supplémentaires au début et à la fin de chaque fichier et les combine. Cela fonctionne pour tous les services musicaux pris en charge et la musique sur votre téléphone ou votre réseau local.



EQ graphique 10 bandes et 26 EQ pré-réglés

Les 26 pré-réglages de l'égaliseur vous offrent un choix varié pour répondre à vos besoins d'écoute spécifiques. L'égaliseur pré-réglé comprend des choix d'égalisation de genres musicaux, de réglage des basses et des aigus, d'amélioration de l'intensité sonore ou de la voix, etc. Un égaliseur personnalisé à 10 bandes sera fourni avec la mise à jour du logiciel.



DAC Hi-Fi haut de gamme

Wiim Mini est équipé d'un convertisseur numérique-analogique Burr-Brown PCM5121 de haute précision et à faible gigue. Il prend en charge les signaux audio jusqu'à 384 kHz/32 bits avec un rapport signal/bruit de 106 dB. Avec une bande passante beaucoup plus large et une connexion plus fiable fournie par le Wi-Fi bi-bande que par le Bluetooth, le Wiim Mini est un véritable DAC de streaming Hi-Res.

Connectivité	WiFi Dual Band prenant en charge le réseau 802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz et 5GHz, Bluetooth 5.0
Entrée d'alimentation	USB Type-C
Sortie/Entrée audio	1 x sortie auxiliaire analogique 3,5 mm, 1 x sortie numérique optique (SPDIF)/1 x 3, 5mm entrée auxiliaire analogique
SNR	102dB
THD	Sortie auxiliaire analogique : 0.005%
Entrée audio	Jusqu'à 192 kHz, 24 bits
Sortie audio	Jusqu'à 192 kHz, 24 bits (sortie au format "Bit perfect", c'est-à-dire que la sortie correspond au format de la source d'entrée)
Format musical	MP3, AAC, ALAC, APE, FLAC, WAV, WMA, OGG

Fréquence d'échantillonnage	Décodage jusqu'à 192 kHz, 24 bits
Protocole	AirPlay 2, DLNA, Spotify Connect, TIDAL Connect, fonctionne avec Alexa
Sources de streaming	Spotify, Amazon Music, Deezer, Tunein, Tidal, Qobuz, iHeartRadio, Napster, Soundmachine, Calm Radio, etc.
Périphériques de contrôle	Appareils basés sur iOS et Android, tablette, enceinte Alexa
Bouton	Touches tactiles capacitives - Lecture/Pause, Volume +, Volume -.
Accessoires inclus	1*Wiim Mini Streamer Audio, 1*câble Type-C, 1*câble 3,5 mm mâle à mâle, 1*câble 3,5 mm auxiliaire à RCA, 1*câble audio numérique optique/Toslink (Adaptateur non inclus)
Taille/Poids	69 x 69 x 24 mm, 40g
Ne prend pas en charge	Transmettre l'audio de l'entrée auxiliaire aux dispositifs AirPlay 2 ou Echo, grouper avec d'autres haut-parleurs Sonos dans l'application Sonos, TIDAL MQA (en test bêta)