

MOOER

HORNET15i/30i

Watt Combo

Manuel d'utilisation

TABLE DES MATIÈRES

PRÉCAUTIONS.....	01
FONCTIONNALITÉS.....	02
DISPOSITION.....	03
DÉMARRAGE RAPIDE.....	06
APPLICATION HORNET.....	05-06
CHAÎNE D'EFFETS.....	07-08
BANQUE DE PRESETS.....	09
MIXER.....	10
MENU HELP.....	11
MENU LATÉRAL.....	12-15
TUNER.....	16
LOOPER.....	17
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	18

PRÉCAUTIONS

VEUILLEZ LIRE CECI ATTENTIVEMENT AVANT DE COMMENCER

Alimentation électrique

Branchez l'alimentation en courant continu sur une prise de courant alternatif de tension correcte. Veillez à n'utiliser qu'un adaptateur CA qui fournit 18 V (15i)/24 V (30i) (+/- 15 %), centre négatif, 2 000 mA de courant. Débranchez l'adaptateur d'alimentation lorsqu'il n'est pas utilisé ou en cas d'orage.

Connexions

Mettez toujours l'amplificateur et les autres appareils hors tension avant d'établir la connexion afin d'éviter tout dysfonctionnement et tout dommage inattendu. En outre, avant de déplacer l'amplificateur, assurez-vous qu'il est hors tension et déconnectez-le de l'autre appareil. Veuillez éteindre l'amplificateur et débrancher l'alimentation électrique si l'amplificateur est inutilisé pendant une longue période. N'utilisez pas l'amplificateur pendant un orage, éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation de la prise.

Emplacement

Pour éviter toute déformation, décoloration ou tout autre dommage grave, n'exposez pas cet appareil à l'une des conditions suivantes :

- lumière directe du soleil
- température ou humidité extrêmes
- endroits excessivement poussiéreux ou sales
- champs magnétiques
- vibrations ou chocs importants
- humidité élevée

Nettoyage

Nettoyez uniquement avec un chiffon doux et sec. Si nécessaire, humidifiez légèrement le chiffon. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs, d'alcool de nettoyage, de diluants pour peinture, de cire, de solvants, de liquides de nettoyage ou de chiffons imprégnés de produits chimiques.

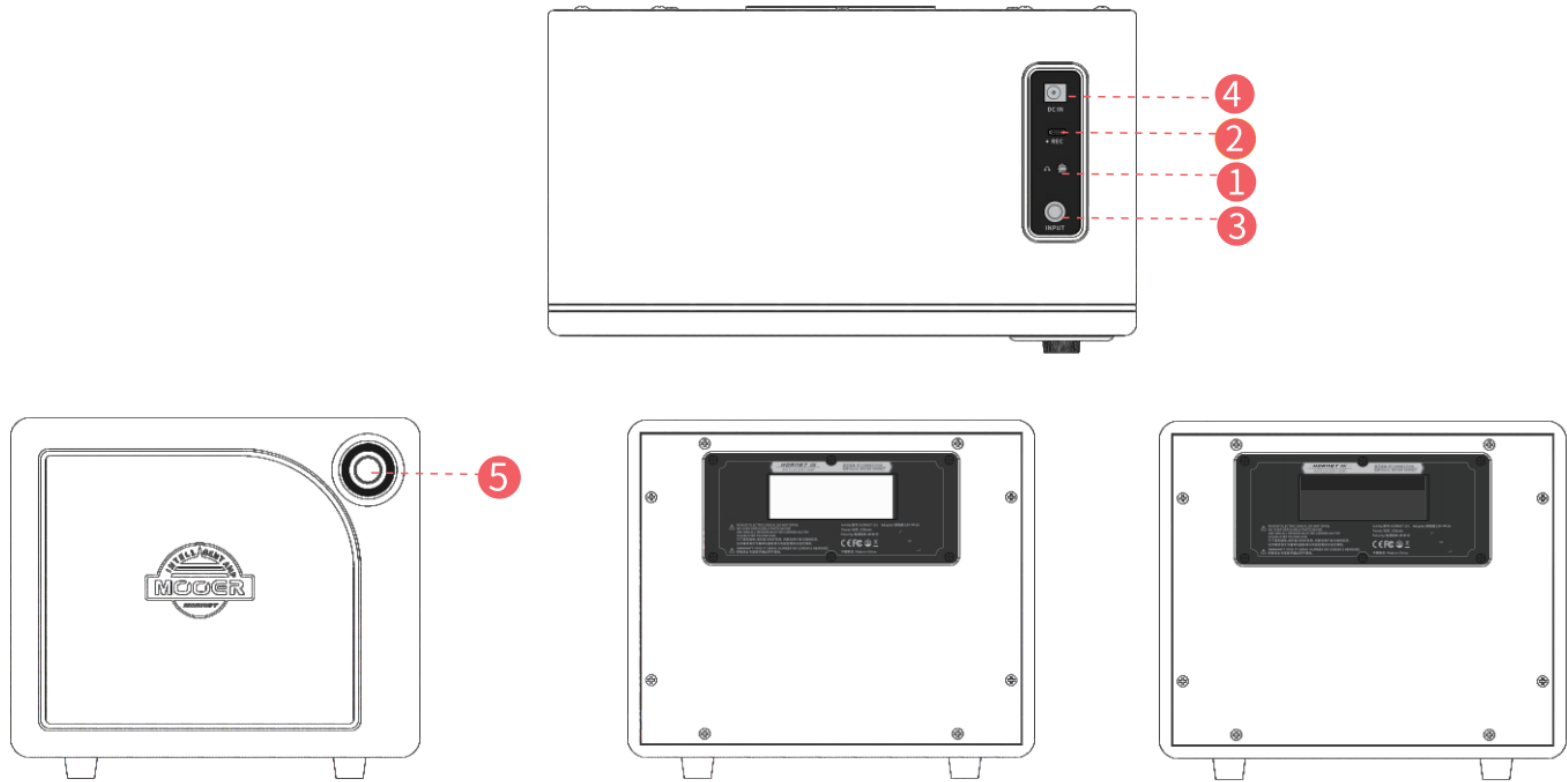
Fonctionnement

- N'employez pas de force excessive pour actionner le potentiomètre et les interrupteurs.
- Veillez ne pas laisser de petits bouts de papier, d'éléments métalliques ou d'autres objets tomber dans l'appareil.
- Ne faites pas tomber l'appareil et évitez les chocs violents.
- Ne modifiez pas l'appareil sans autorisation.
- Si des réparations sont nécessaires, veuillez contacter le service client de MOOER pour plus en savoir plus.

FONCTIONNALITÉS

- Amplificateur à modélisation numérique basé sur le système MOOER Intelligent AMP.
- 52 modèles d'amplis créés à l'aide de la technologie MNRS, 49 effets classiques et expérimentaux.
- Amplificateur 15 watts avec haut-parleur 6,5 pouces (Hornet 15i)/amplificateur 30 watts avec haut-parleur 8 pouces (Hornet 30i).
- 40 variantes de boîtes à rythmes et 10 métronomes.
- Looper de 80 secondes, synchronisable avec la boîte à rythmes.
- Fourni avec un accordeur pour accorder facilement votre instrument.
- Application MOOER iAMP spéciale pour le traitement complet des effets, les mises à jour du firmware et le chargement de sons vers et depuis le cloud MOOER.
- Prise en charge du contrôle par pédale sans fil.
- Entrée audio Bluetooth 5.0 de haute qualité pour l'entraînement et la lecture audio.
- Port USB-C pour la lecture et l'enregistrement audio de haute qualité.

DISPOSITION



1. **Prise casque** : Se connecte au casque pour une pratique silencieuse et connexion à un haut-parleur externe.
2. **Port OTG** : Pour la lecture audio et l'enregistrement direct.
3. **INPUT** : Prise d'entrée 6,35 mm pour guitare.
4. **Prise d'alimentation** : Pour l'alimentation électrique.
5. **Super Knob** : Allumez/éteignez l'appareil, appuyez sur ce potentiomètre pour passer d'un patch pré réglé à l'autre, tournez-le pour régler le niveau de volume.

DÉMARRAGE RAPIDE

1. Mise sous tension

Lorsque l'amplificateur est éteint, faites tourner le Super Knob jusqu'au « clic » et la LED s'allumera lorsqu'il est allumé.

2. Changement de preset

Appuyez sur le Super Knob pour basculer entre les 4 patchs de presets de la banque de presets sélectionnée. La LED change de couleur pour les différents patchs.

3. Réglage du volume

Tournez le Super Knob dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter le niveau de volume ; tournez le Super Knob dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour diminuer le niveau de volume.



APPLICATION HORNET



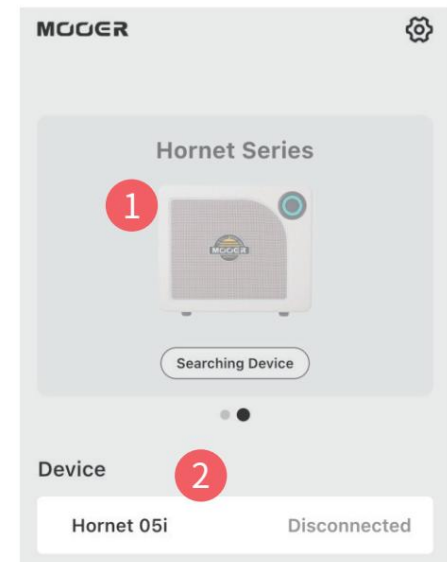
Téléchargement :

Les utilisateurs d'Android ont la possibilité d'accéder au site officiel de MOOER pour effectuer le téléchargement (www.mooeraudio.com) ou de se rendre sur le Google Play Store et de rechercher MOOER iAMP pour procéder au téléchargement.

Les utilisateurs d'iOS ou d'iPad OS peuvent accéder à l'Appstore, rechercher MOOER iAMP pour effectuer le téléchargement.

Ouvrez l'application pour accéder à la page d'accueil de l'application. La page d'accueil contient plusieurs modules.

1. Sélectionnez votre appareil : Sélectionnez le modèle de votre amplificateur en cliquant dessus.
2. Sélectionnez Hornet Series. Cliquez ensuite sur l'icône Bluetooth.
3. Recherchez l'appareil et confirmez la connexion. (Hornet 15i)



1. Menu latéral

Cliquez sur l'icône située dans le coin supérieur gauche pour ouvrir le menu latéral.

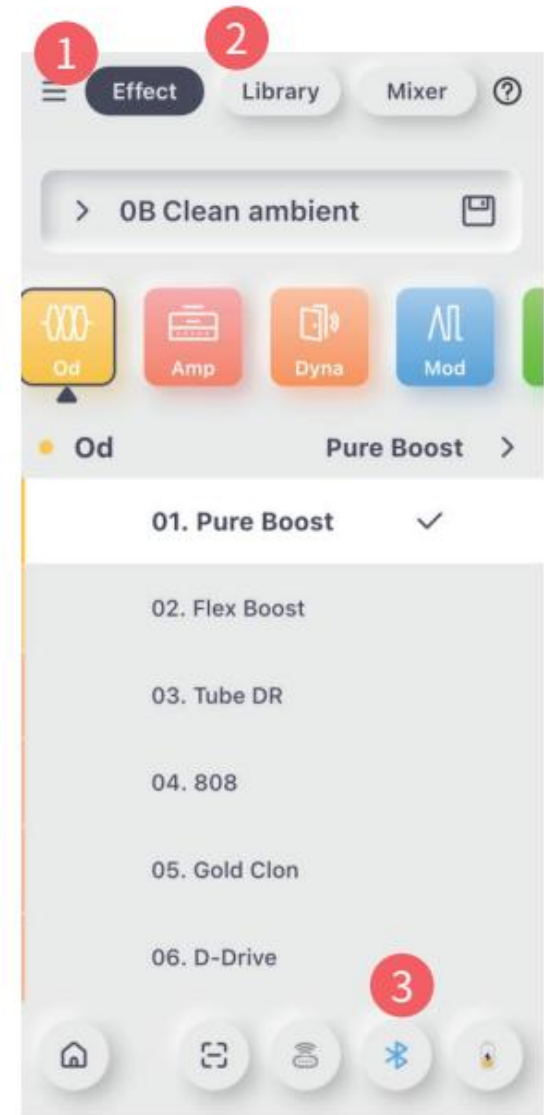


2. Icône de page de fonction :

Cliquez sur cette icône pour passer à une autre page de fonction : Effect Chain, Preset Bank, Mixer. Cliquez sur le « ? » pour obtenir de l'aide.

3. Bluetooth :

Cliquez pour connecter/déconnecter le Hornet 15i à/de l'application.



CHAÎNE D'EFFETS

1. Zone de patches de presets :

Affiche le nom du patch de presets actuellement sélectionné, cliquez pour ouvrir la liste des presets pour effectuer une sélection.

2. Icône Enregistrer :

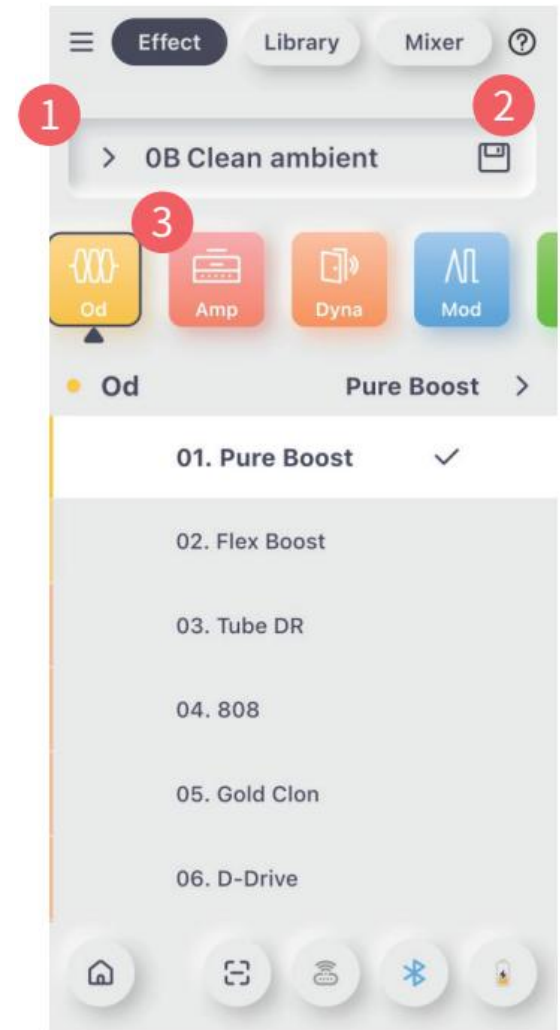
Cliquez sur cette icône pour enregistrer le preset sélectionné dans l'emplacement cible.

3. Chaîne d'effets :

La chaîne d'effets comprend 6 modules différents.

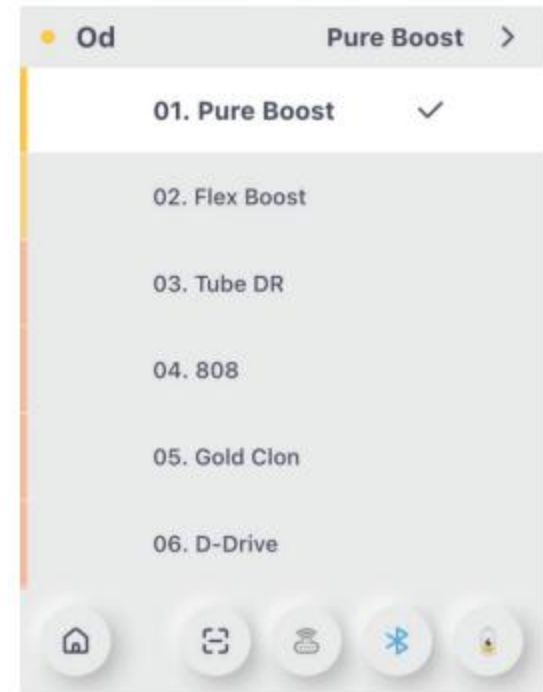


Cliquez sur un module pour le sélectionner. Cliquez à nouveau pour activer/désactiver le module. La couleur du module indique l'état On/Off (Coloré = On ; Gris = Off). Faites glisser la chaîne d'effets pour la visualiser complètement.



Menu de la liste d'effets :

Affiche le type d'effet sélectionné et le nom de l'effet.
Cliquez pour ouvrir la liste des effets à sélectionner.



Paramètres :

La zone de réglage des paramètres se trouve sous la liste des effets.
Faites glisser les barres de paramètres vers la gauche/droite pour ajuster la sonorité.



BANQUE DE PRESETS

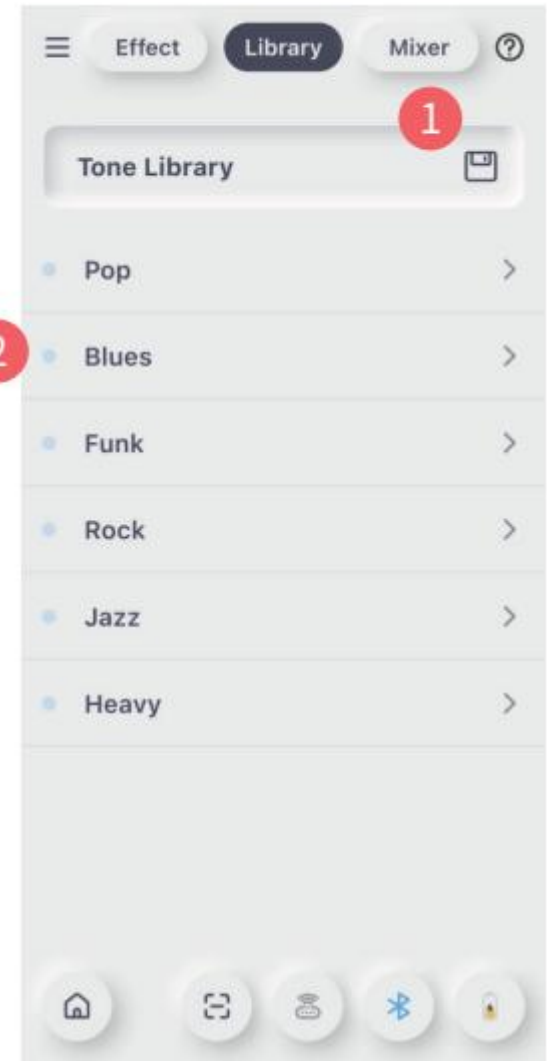
1. Icône Enregistrer :

Cliquez sur cette icône pour enregistrer le preset sélectionné dans l'emplacement cible.



2. Style musical :

La banque de presets comprend les styles de musique POP, BLUES, FUNK, JAZZ, ROCK, HEAVY, etc. L'utilisateur a la possibilité d'accéder rapidement aux presets en fonction du style. Cliquez sur le menu du style pour ouvrir la liste des presets du style sélectionné, cliquez sur un preset pour l'essayer.



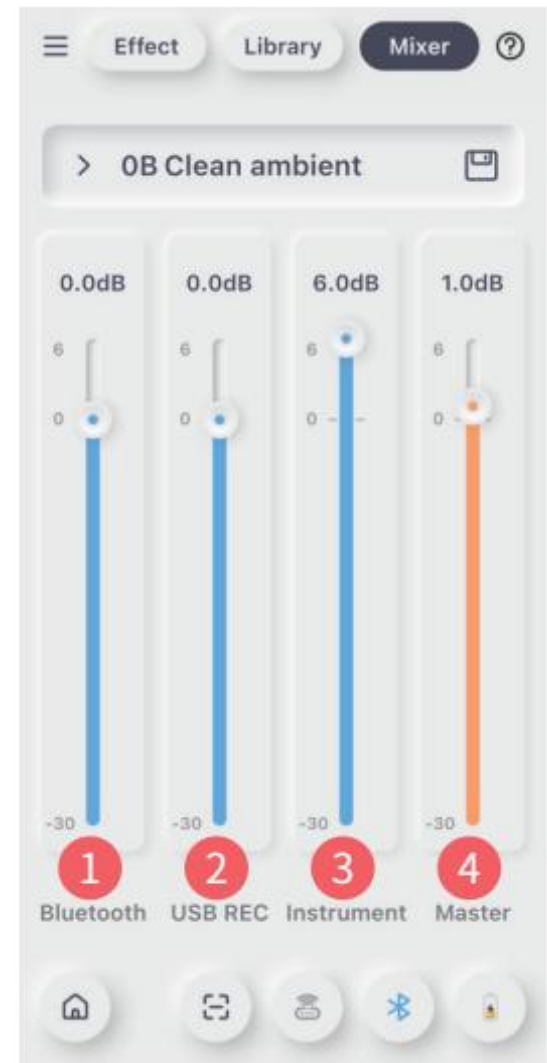
MIXER

Mixer :

L'utilisateur peut gérer le niveau d'entrée/sortie des différents canaux.

1. Audio Bluetooth
2. Enregistrement audio par USB
3. Signal de l'instrument
4. Signal de sortie principal

Faites glisser vers le haut/bas pour régler le niveau de chaque canal.

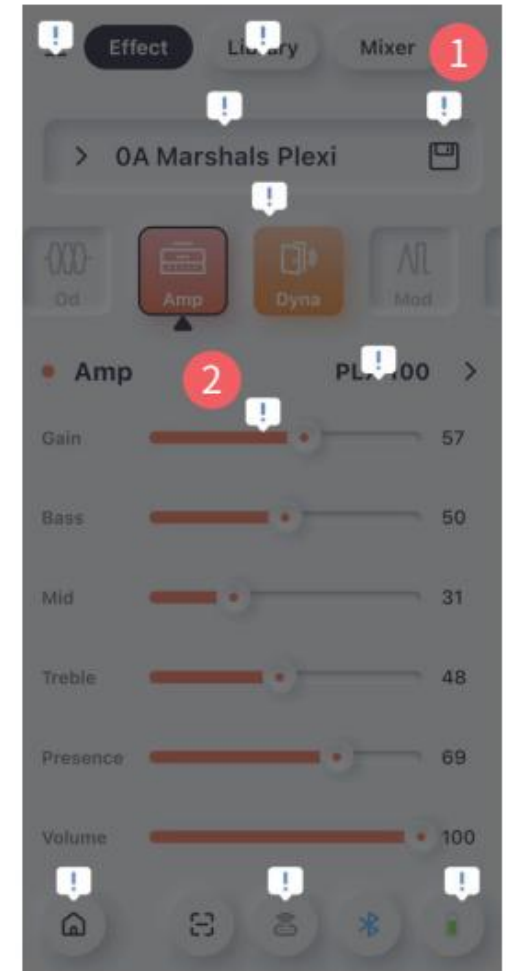


MENU HELP

1. Ouvrir/fermer HELP :

Cliquez sur le « ? » dans le coin supérieur droit pour ouvrir le menu HELP.
Cliquez ensuite sur la « X » pour quitter la page HELP.

2. Point HELP : Cliquez sur le « ! » pour consulter la description/explication de la zone cible. Cliquez ensuite sur la zone vide pour désactiver la page de description/explication.



MENU LATÉRAL

Menu latéral :

Cliquez sur le côté supérieur gauche pour ouvrir le menu latéral.

1. Upload :

L'utilisateur peut utiliser cette fonction pour télécharger le preset sur le Cloud.

2. Cloud :

L'utilisateur peut télécharger la sonorité depuis le Cloud.

3. Setting :

Permet de configurer la fonction du Hornet 15i.

4. Output mode :

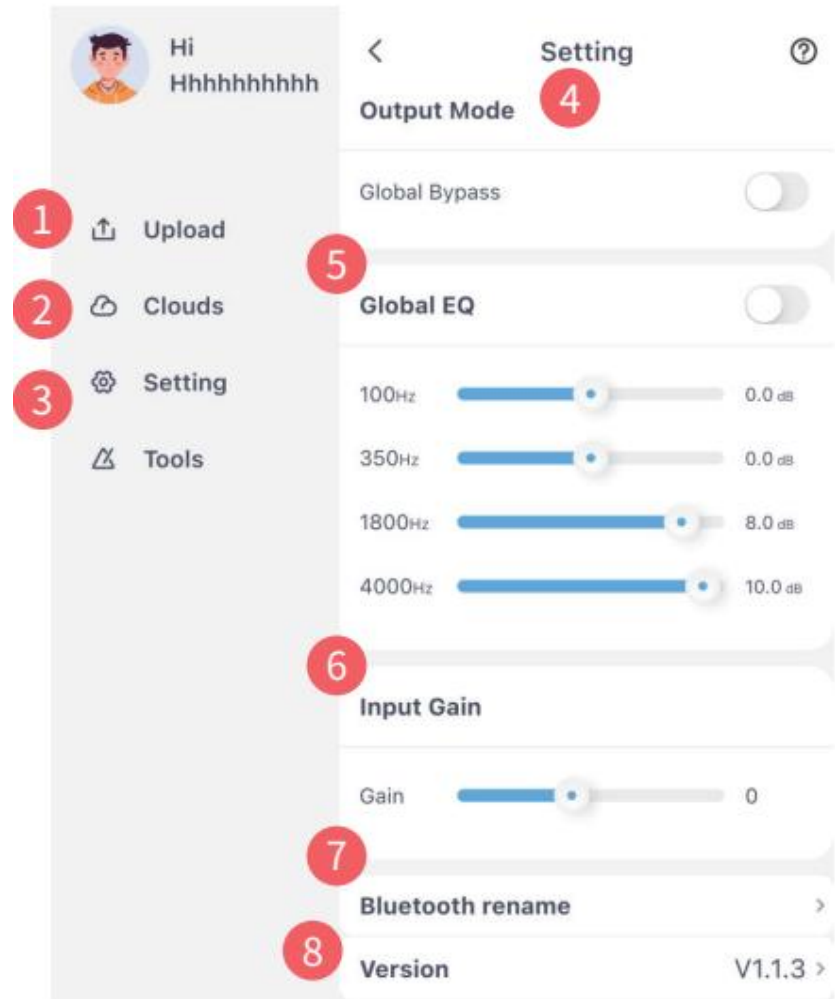
Cliquez sur ce bouton pour configurer automatiquement le mode de sortie.

5. Global EQ :

Cliquez dessus pour activer l'égaliseur global. En fonction de la situation, l'utilisateur peut régler rapidement l'égaliseur global.

6. Input Gain :

Cliquez dessus pour régler le gain d'entrée de l'instrument, afin d'obtenir le meilleur son possible sur le Hornet 15i.



7. Bluetooth rename :

Cliquez dessus pour changer le nom du Bluetooth du Hornet 15i.

8. Version du firmware :

Le nom de la version est affiché dans cette zone. Vous pouvez cliquer pour consulter les informations détaillées et réinitialiser l'appareil aux paramètres d'usine.

Tools :

Le Hornet 15i dispose de quelques outils intégrés conçus pour la pratique.

L'utilisateur peut les consulter sur l'application.

1. Metronome :

Cliquez sur l'icône pour accéder à la page du métronome.



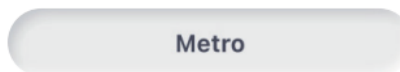
2. BPM :

Cliquez sur l'icône en forme de flèche pour régler la vitesse de lecture du métronome.



3. Metro :

Cliquez sur l'icône pour sélectionner le type de rythme.

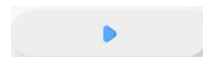


4. TAP :

Fonction Tap tempo. Cliquez dessus plusieurs fois pour régler la vitesse du métronome.

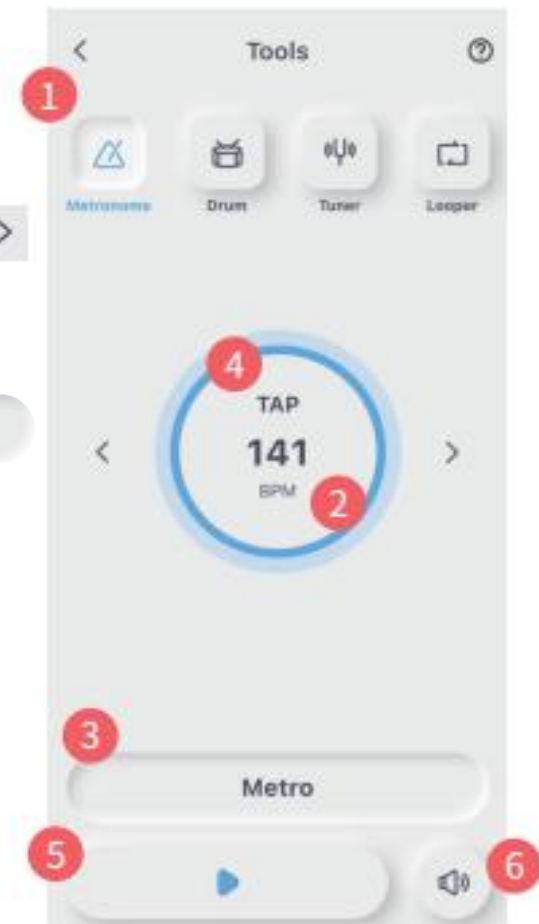
5. Play :

Cliquez sur l'icône pour lancer/arrêter le métronome.



6. Volume :

Cliquez sur l'icône pour régler le niveau de volume du métronome.



1. Drum machine :

Cliquez sur l'icône pour accéder à la page de la boîte à rythmes.



2. BPM :

Cliquez sur l'icône en forme de flèche pour régler la vitesse de lecture de la boîte à rythmes.

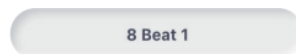


3. Sync :

Lorsqu'il est désactivé, la boîte à rythmes et le Looper fonctionnent séparément. Lorsqu'il est activé, la boîte à rythmes est synchronisée avec le Looper. Lorsque la boîte à rythmes est en cours de fonctionnement, il y a un décompte de 4 temps, puis la boîte à rythmes démarre dès que le Looper commence à enregistrer. La fonction PLAY/STOP de la boîte à rythmes affecte le Looper.

4. 8 beat 1 :

Cliquez sur l'icône pour sélectionner le type de rythme.



5. TAP :

Fonction Tap tempo. Cliquez dessus plusieurs fois pour régler la vitesse du métronome.

6. Play :

Cliquez sur l'icône pour lancer/arrêter le métronome.



7. Volume :

Cliquez sur l'icône pour régler le niveau de volume du métronome.



TUNER (ACCORDEUR)

1. Tuner

Cliquez sur l'icône Tuner pour ouvrir la page de l'accordeur.

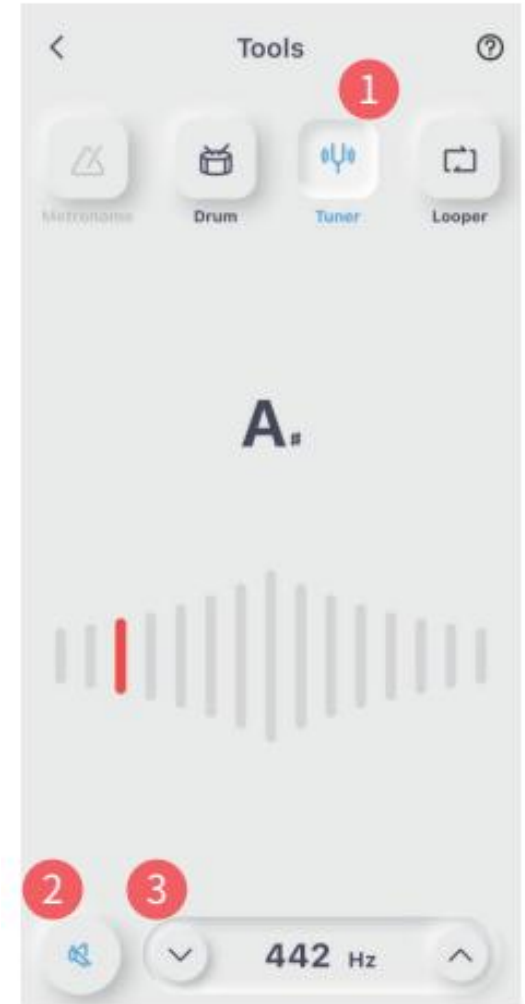
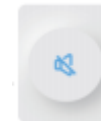
Calibrage : Jouez une note, puis le nom de la note s'affiche sur la page de l'accordeur. Côté gauche = bémol. Côté droit = dièse.

2. Sourdine :

Cliquez sur l'icône Haut-parleur pour mettre l'accordeur en sourdine ou en mode bypass.

3. Fréquence d'accordage :

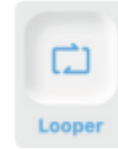
Cliquez sur la flèche haut/bas pour ajuster les plages de fréquences de 435 Hz à 445 Hz.



LOOPER

1. Looper :

Cliquez sur l'icône Looper pour accéder à la page du Looper.



2. Temps :

Affiche la durée d'enregistrement du Looper.

3. Volume :

Faites glisser la barre pour régler le niveau de volume de l'enregistrement.

4. REC :

Cliquez dessus pour mettre le Looper en mode veille. Lorsque la première note est détectée, le Looper démarre automatiquement l'enregistrement.



5. PLAY :

Cliquez dessus pour lancer la lecture de la piste enregistrée depuis le début.



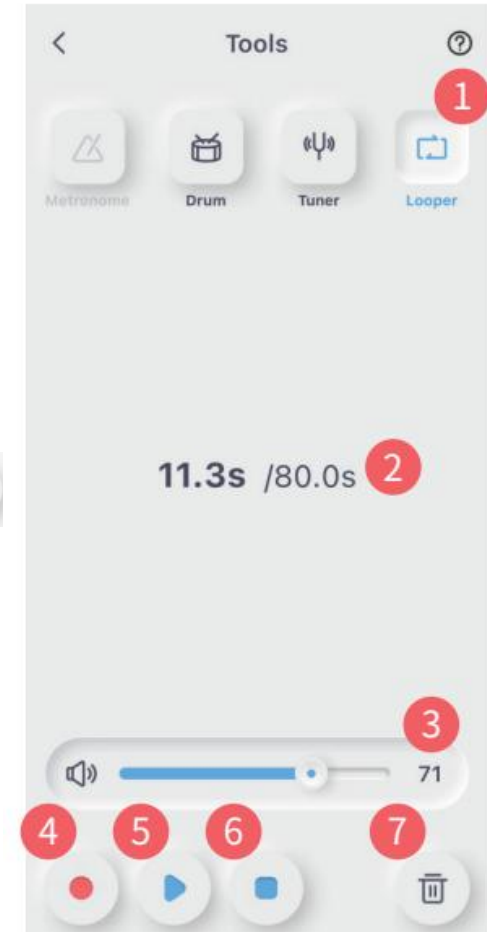
6. PAUSE :

Cliquez dessus pour arrêter l'enregistrement ou la lecture de la piste audio.



7. Icône poubelle :

Cliquez dessus pour supprimer le fichier audio enregistré.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale : Amplificateur de classe D de 15 watts/30 watts)

Mono/stéréo : Mono

Haut-parleur : 1 x haut-parleur personnalisé complet et à réponse uniforme de 6,5 pouces / 1/8 pouce

Plage de fréquences : 20 Hz - 20 kHz

Nombre d'effets : 52 modèles d'amplis, 49 effets (dynamic/distortion/modulation/reverb)

Looper : Looper stéréo de 80 secondes

Pédale sans fil : Prise en charge

Exigences en matière de charge : 18 V 2,0 A/24 V 1,67 A

Bluetooth : Lecture audio Bluetooth et contrôle de l'appli

USB audio numérique : Enregistrement audio OTG, lecture audio OTG

Prise d'entrée : Prise d'entrée audio 1/4", 2,2 mégohms

Casque : Prise audio 1/8", 32 ohms

Dimensions : 290 mm (P) x 173 mm (l) x 255 mm (H)/340 mm (P) x 198 mm (l) x 295 mm (H)

Poids : 3 kg/4,6 kg

Accessoires : Alimentation, guide pratique

MOOER

www.moeraudio.com

SHENZHEN MOOER AUDIO CO. LTD

6F, Unit D, Jinghang Building, Liuxian 3rd Road,

Bao'an 71 District, Shenzhen, China. 518133