



a journey through sound

Manuel Escape™ P9 Application (app) (v1.0)

L'Escape™ P9-app peut être téléchargée dans l'Apple APP Store ou le Google Play Store sous le nom **Escape P9**.

L'Escape™ iOS-app est soutenue par iOS 9.0 ou une version supérieure. L'app est compatible avec iPhone, iPad et iPod touch. L'app n'est pas compatible avec l'Apple Watch. Les usagers d'iPad doivent veiller à ce que le filtre App Store ne soit pas présélectionné sur « Uniquement iPad" mais « Tout » ou « uniquement iPhone". L'app Android exige 6.0 ou supérieur.

Important : la partie audio de l'Escape™ P9 fonctionne sur plate-forme Bluetooth® pour des prestations supérieures d'audio.

L'Escape™ app fonctionne néanmoins à travers BLE (Bluetooth® Low Energy) et reste constamment en mode « stand-by », sauf quand une connexion est démarrée. Les deux plates-formes sont connexes mais fonctionnent séparément. Les deux plates-formes sont mentionnées dans la liste avec des appareils Bluetooth®.

Attention : vous ne pouvez faire qu'une seule connexion BLE à la fois avec un seul appareil (iPhone, iPad, téléphone Android, etc.). Si vous ne réussissez pas à connecter avec le P9 contrôlez donc si l'app ou un autre appareil est actif ou éteignez et rallumez le P9.

Comment pouvez-vous trouver le nom BLE-APP du P9 sur votre téléphone ou tablette ? Le nom P9 BLE APP consiste en le numéro de modèle (Escape™ P9) et les derniers quatre chiffres du numéro de série (en caractère gras sur l'étiquette de numéro de série, et finit en "APP". Exemple : le numéro de série de l'Escape™ P9 est "P918040345**00 BF**" L'Escape™ P9 dans le menu de sélection App et la liste avec les appareils Bluetooth est mentionnée comme :

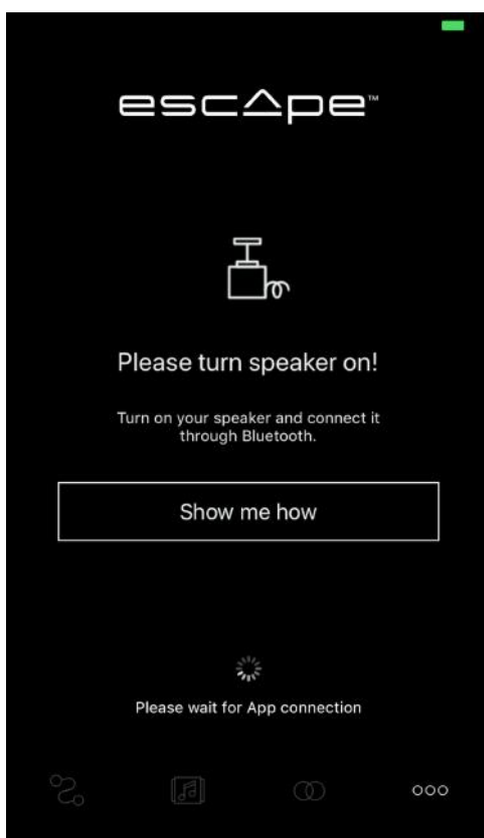
Escape P9 OOB APP

Le numéro de série se trouve sur la boîte d'expédition ou sur l'étiquette au bas de l'appareil.

Écran de départ: En ouvrant l'app, l'écran d'accueil s'affiche brièvement pendant que l'app se charge.



Quand le P9 est éteint, une demande apparaît pour allumer le haut-parleur. Appuyez sur la touche « Show me how » pour accéder à l'information supplémentaire.



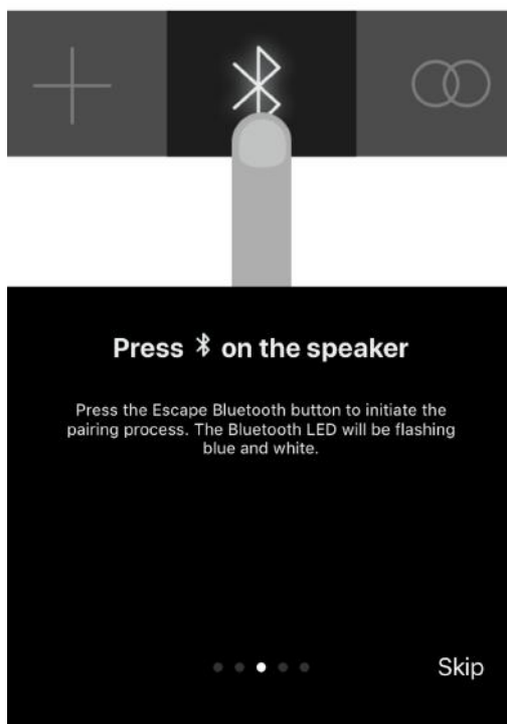
Un écran vous invite à allumer le haut-parleur avant de commencer le processus de connexion avec votre appareil Bluetooth® (iPhone - iPad - Android-téléphone, etc.). N'allumez pas le haut-parleur si vous voulez consulter les autres pages d'information.

中国移动 上午11:57 86%



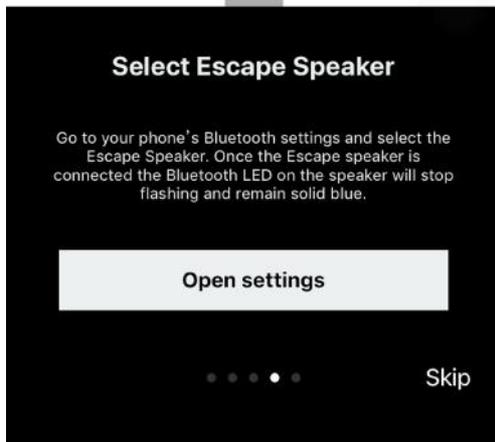
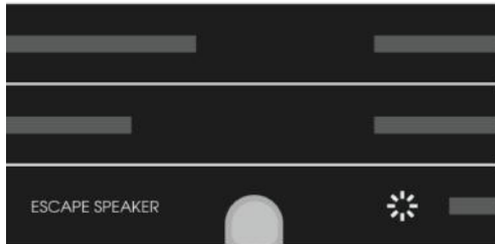
Glissez vers la droite avant d'allumer l'appareil pour regarder l'information de l'écran Bluetooth® Connect (partie audio)

中国移动 上午11:57 86%

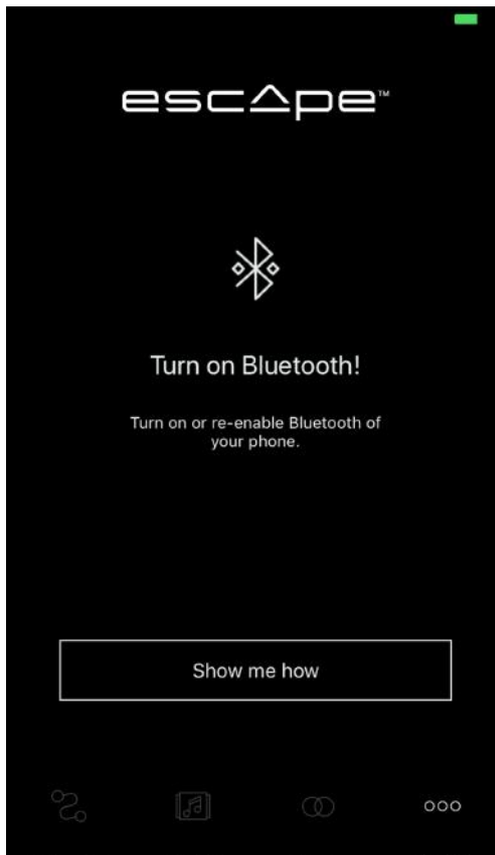


Glissez vers la droite avant d'allumer l'appareil pour voir la sélection Escape Speaker de gabarit de montage. Appuyez sur la barre blanche avec la mention « Paramètres ouverts ». Cherchez dans les paramètres pour le symbole Bluetooth® (top 5 dans la liste)

中国移动 上午11:58 86%



Quand Bluetooth est désactivé sur l'appareil (iPhone - Android etc.), l'app ne peut pas se connecter au P9. Un écran apparaît Activez Bluetooth- dans - la touche "Show Me How".



Appuyez sur la touche « Show me how » pour plus d'informations sur le processus de liaison. Un écran apparaît avec la requête d'allumer le haut-parleur. Glissez vers la droite pour la page d'information suivante.

中国移动 上午11:57 86%



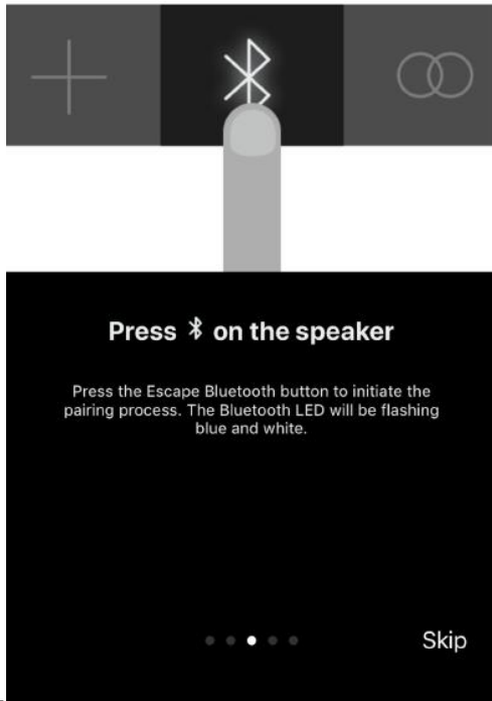
Appuyez sur la barre blanche « Turn ON ». Cherchez dans les paramètres Bluetooth® de l'appareil (top 5 dans la liste). Activez Bluetooth® et commencez la connexion en Bluetooth® (voir Bluetooth® écran de connexion)

中国移动 上午11:57 86%



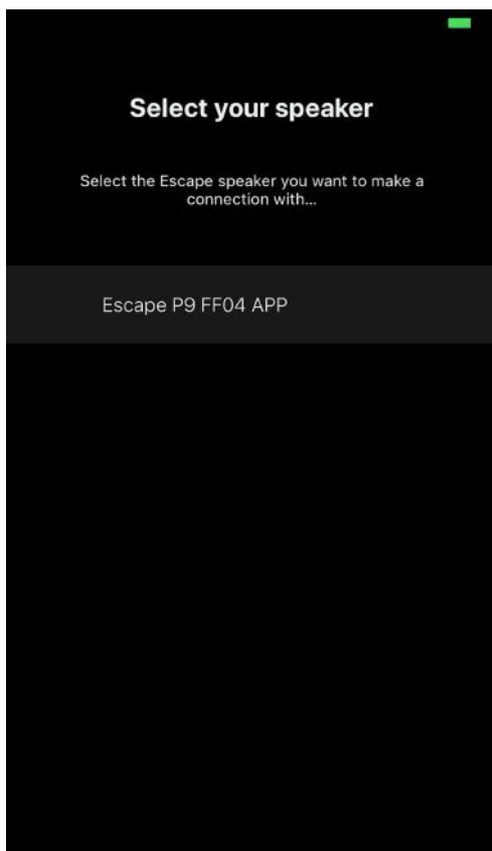
Appuyez sur le symbole Bluetooth sur le clavier P9 pour démarrer le processus de connexion.

中国移动 上午11:57 86%



Passez au menu des paramètres Bluetooth® et sélectionnez le haut-parleur Escape P9.

Lorsque la connexion Bluetooth® BLE s'est établie, l'écran suivant s'ouvre. Si cela ne se fait pas automatiquement, fermez donc l'app et ouvrez-la de nouveau.



Écran principal haut-parleur.

中国移动 上午9:31 85%

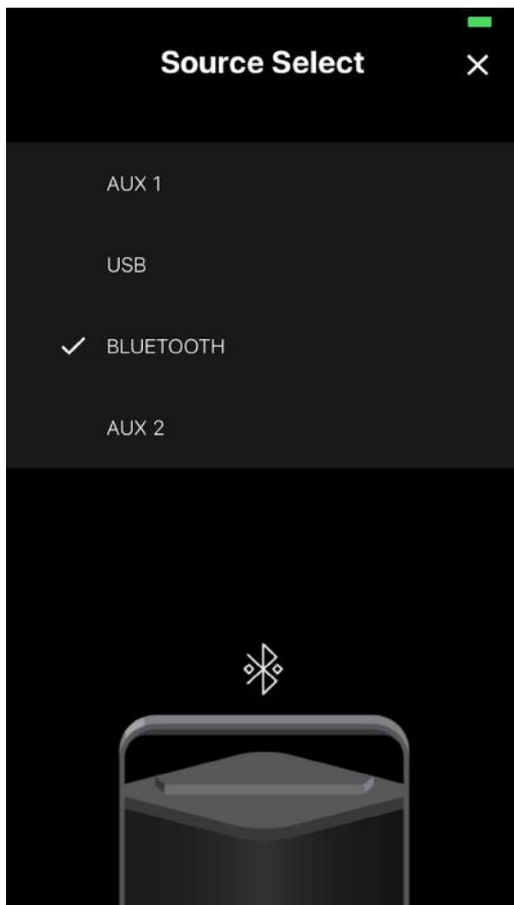
escape™



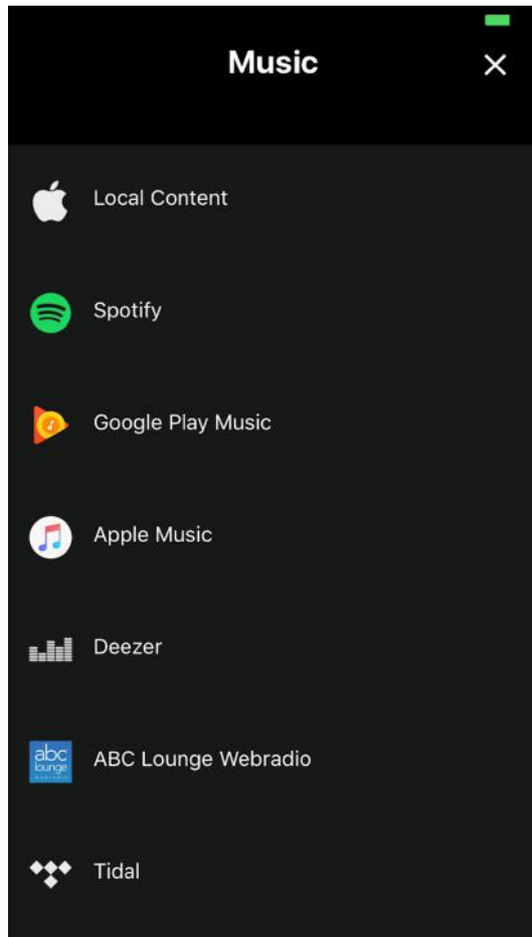
Escape P9 FF04 APP



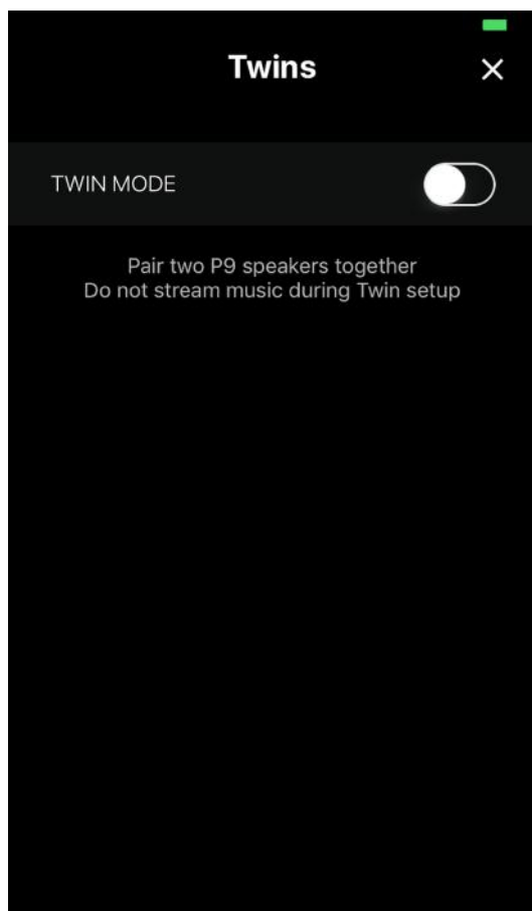
Page de sélection sources audio - changer entre différentes sources (si activé)



Source de musique, sélectionnez page



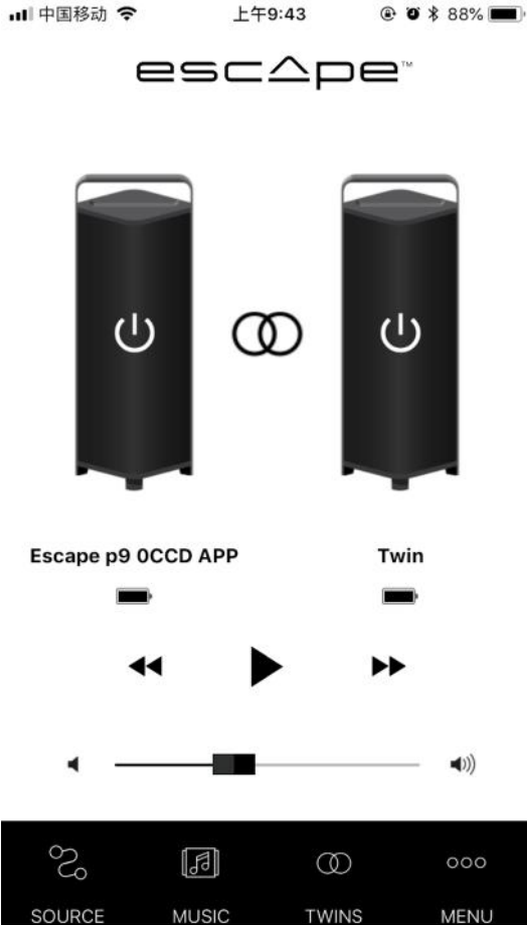
Interrupteur d'activation en Twin Mode (connectez deux P9 ensemble)



Fonction de recherche Twin Mode. Appuyez longtemps sur la touche Twin du deuxième haut-parleur jusqu'à ce que vous entendiez un ton de confirmation.

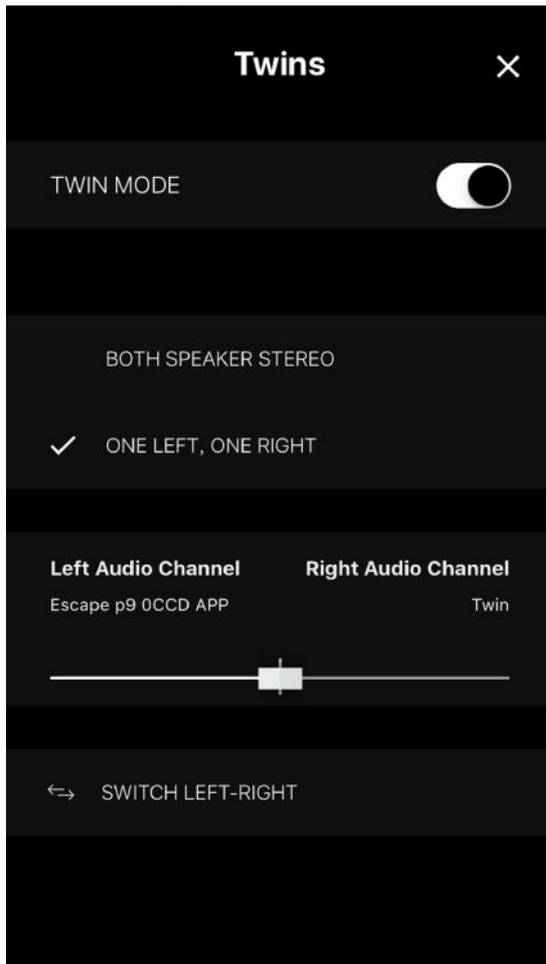


Écran principal mode Twin.

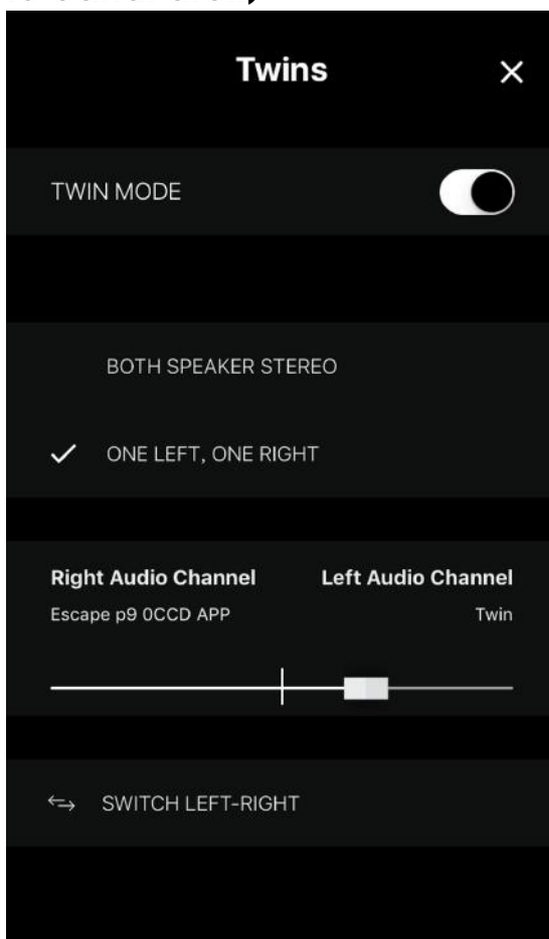


Nouvel écran Twin (à travers bouton Twins)

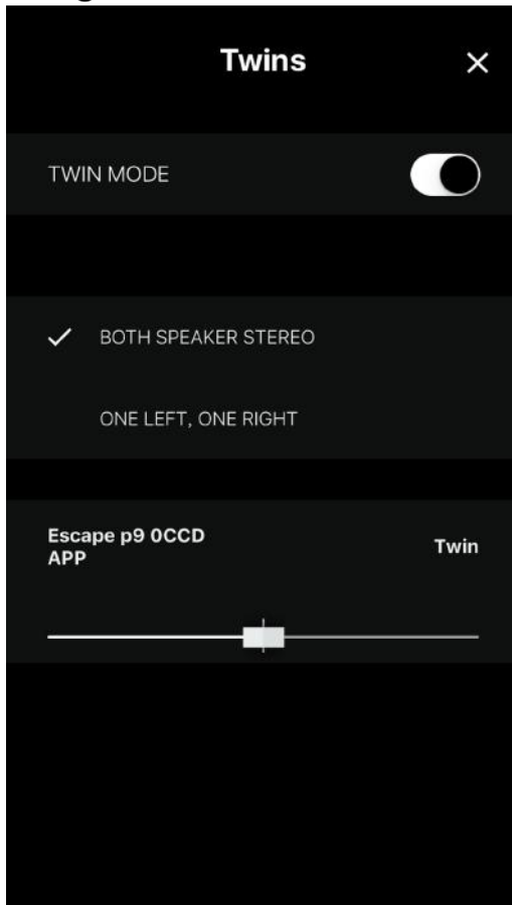
Régulation de balance entre canal gauche et droit (paramètre standard.)



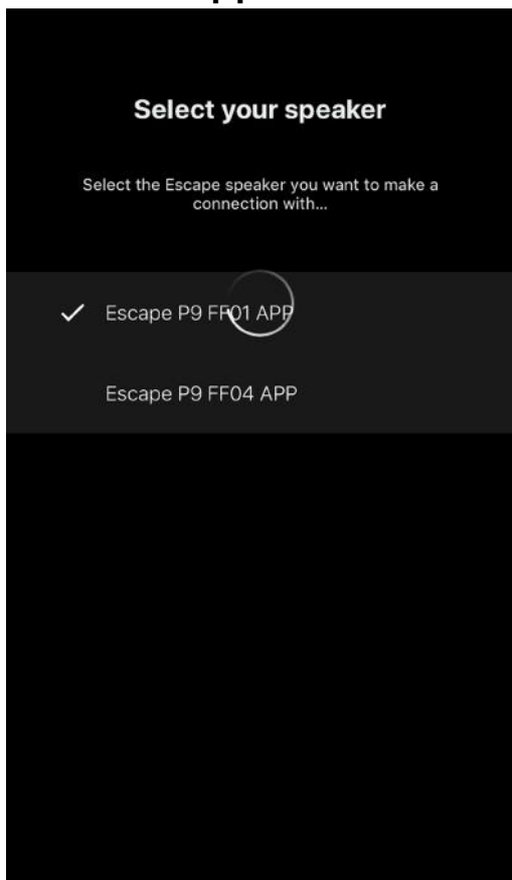
Interrupteur pour renverser le signal stéréo (le canal gauche devient le canal droit)



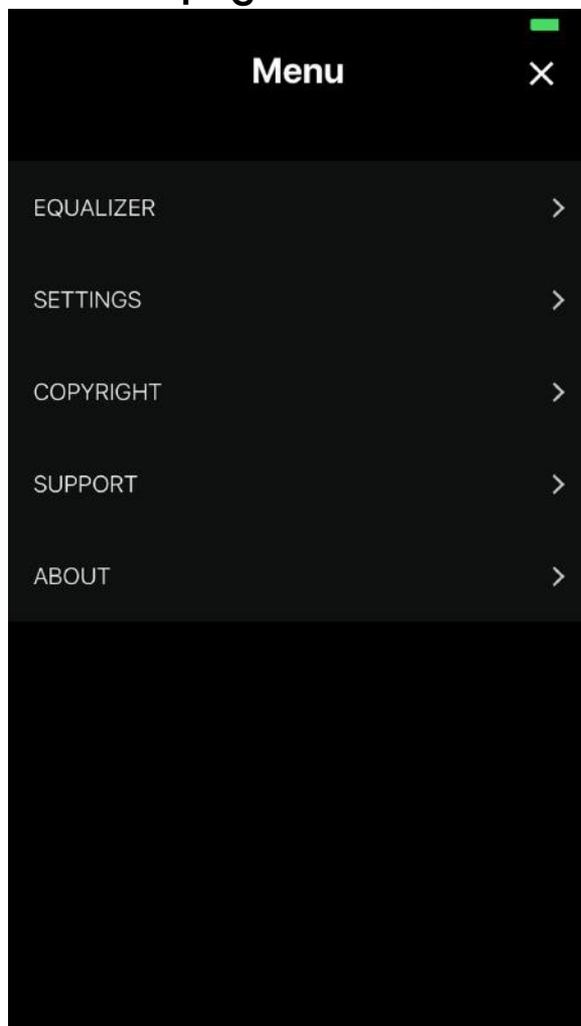
Sélectionnez pour que les deux haut-parleurs reproduisent le canal stéréo. Ceci est utile quand les deux haut-parleurs se trouvent éloignés l'un de l'autre.



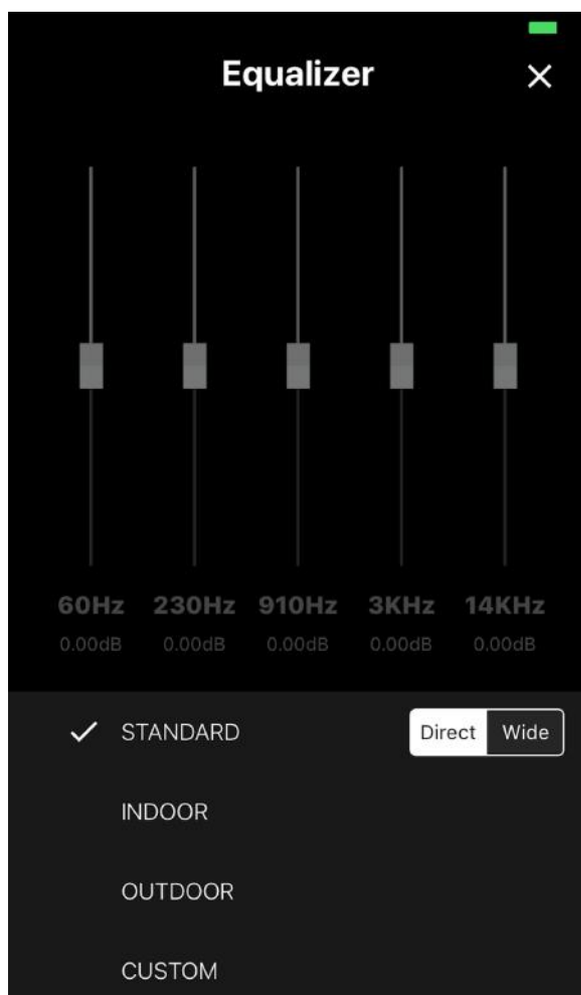
Sélectionnez le haut-parleur que vous voulez contrôler à travers l'app. (Deux options dans le cas du mode Twin). Nous avisons que sur l'appareil (iPhone, iPad, Android) la connexion audio Bluetooth et celle de l'app est le même haut-parleur.



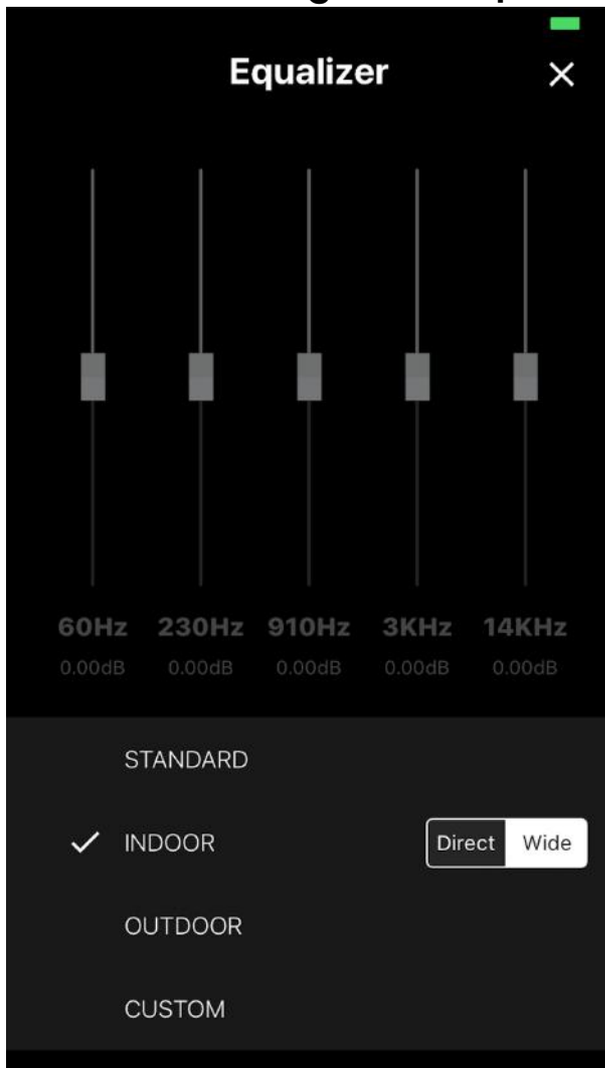
Menu de page de sélection



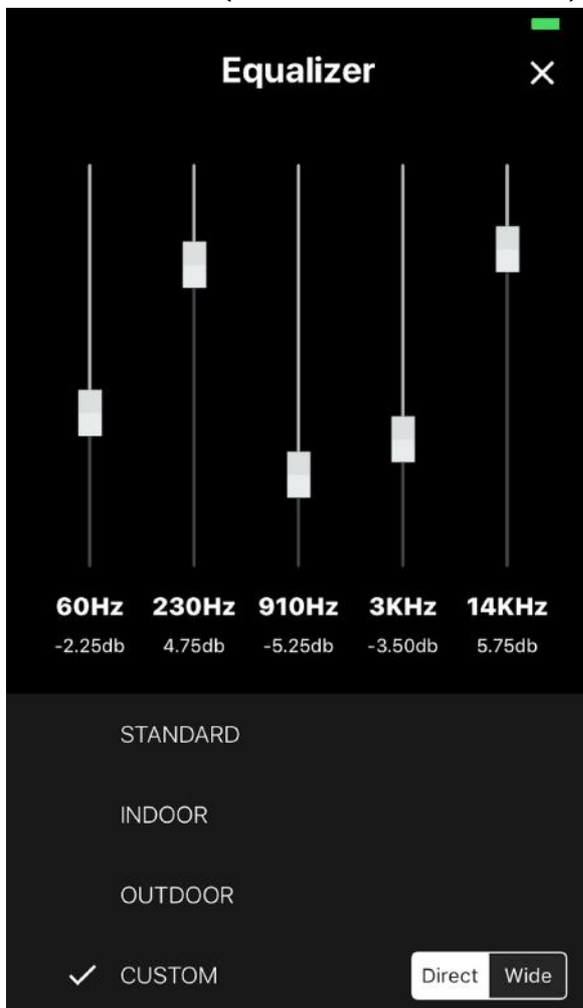
Paramètre de l'égaliseur Equalizer standard = Mode Direct de Son



Paramètre de l'égaliseur Equalizer Indoor = Mode Direct de Son

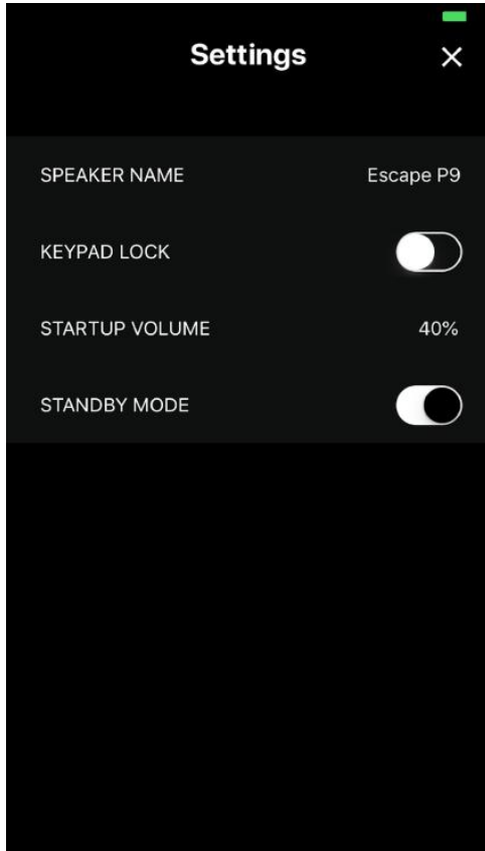


Custom EQ (curseur EQ activés)

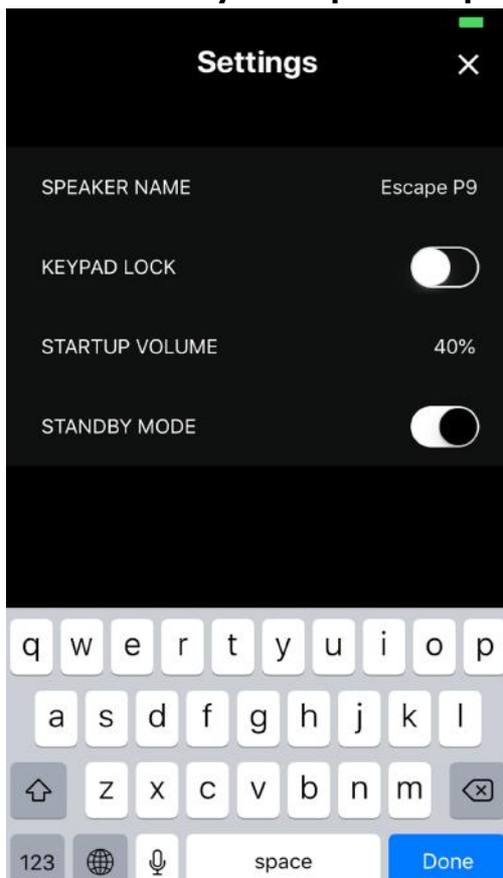


Le paramètre EQ standard du P9 est le mode pour le son Extérieur et Direct. Quand l'appareil est éteint, l'égaliseur mémorisera le dernier réglage. Le mode son direct ou mode son Ample peuvent être sélectionnés dans les quatre paramètres EQ.

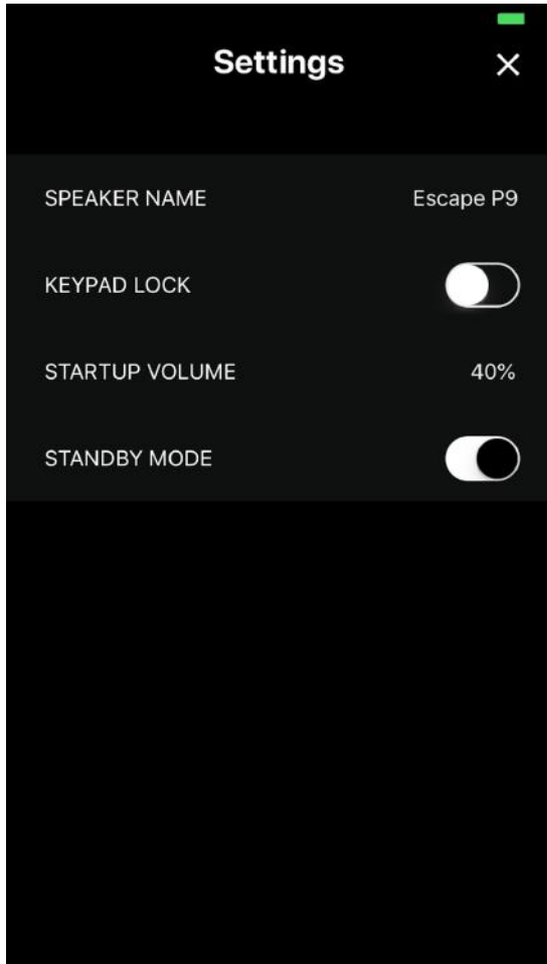
Gestion des paramètres



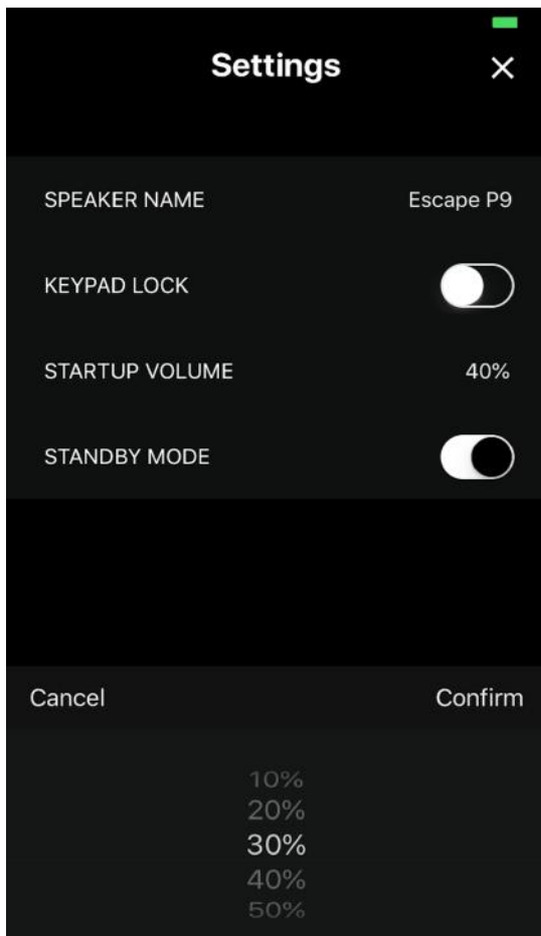
Modification de nom de haut-parleur (maximum nombre de caractères y compris l'espace est de 9)



Interrupteur Keypad Lock (verrouillage de clavier) (touches du clavier déconnectées)



Ajustez le volume de mise en marche. Adaptez le volume de mise en marche. Modifiez les paramètres entre 10% et 50% et poussez sur la touche Confirmer

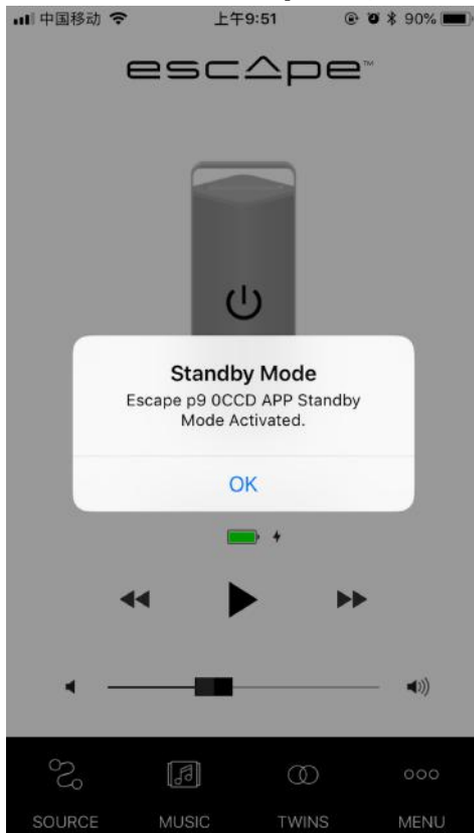


Mode stand-by activé (paramètre standard)-

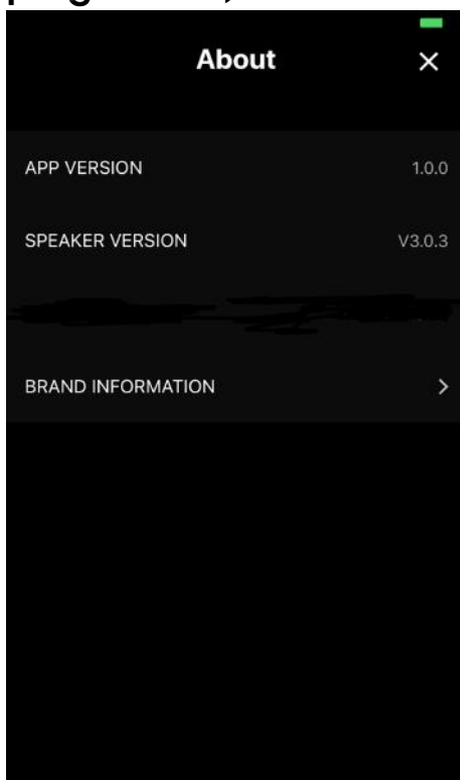
Quand l'appareil n'est pas connecté au réseau électrique et pendant 20 minutes, ne reçoit aucun signal audio, l'appareil est automatiquement déconnecté.

Quand l'appareil est connecté au secteur et pendant 20 minutes il ne reçoit pas de signal audio, l'appareil est automatiquement mis en mode stand-by et peut être réactivé à travers l'app.

Le mode veille peut, le cas échéant, être désactivé.



Page d'information sur la version de l'app et du firmware (micro programme)



Information sur la marque

Escape™ est une marque de :

Escape BVBA

Ter Heidelaan 50a

3200 Aarschot

Belgique

www.escapespeakers.com

Images

Les images de l'application ESCAPE™ sont la propriété intellectuelle d'Escape BVBA. Toute reproduction, modification, distribution ou autre utilisation, même partielle de ces images est interdite sans autorisation écrite préalable.

Informations sur les droits d'auteur (copyright)

Conçu en Europe et fabriqué en Chine

La marque et le logo Bluetooth® sont des marques déposées et détenues par Bluetooth SIG, Inc et leur utilisation par fait l'objet ESCAPE BVBA™ d'un accord de licence.

Qualcomm® est une marque déposée de Qualcomm Inc, aux Etats-Unis et dans d'autres pays, utilisée avec autorisation. aptX™ est une marque déposée de Qualcomm Technologies International Ltd, aux Etats-Unis et d'autres pays, utilisée avec autorisation.

Le système d'opération iOS® est une marque déposée d' Apple Inc. aux Etats-Unis et autres pays. Android™ est une marque déposée de Google LLC.

Le logo AACTM est une marque déposée de Dolby Laboratories. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.