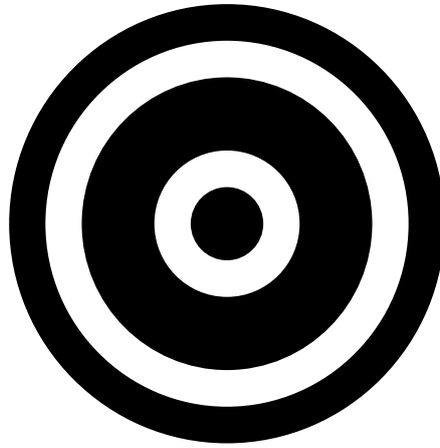
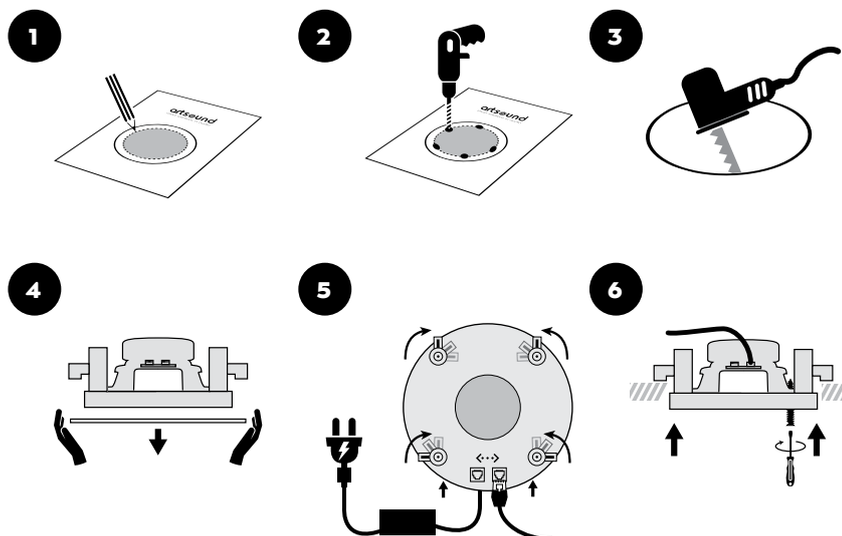


MODE D'EMPLOI



ARTCORE BY ARTSOUND

Nous vous félicitons d'avoir acheté votre enceinte Artcore dans le cadre du système de musique Artcore. Un écosystème musical dans lequel vos enceintes Core sont câblées ou connectées sans fil. Vous pouvez ainsi créer sans effort un système multi-pièces dans lequel vous utilisez l'application Artcore pour les contrôler. Dans cette application, vous trouverez des fonctions de réveil, des applications pour votre situation (familiale), des services de streaming tels que Tidal, V-tuner, Spotify-connect, etc. En bref, l'intégration est au cœur d'Artcore : les haut-parleurs, les dernières technologies et votre situation personnelle. Si vous avez des questions concernant ces produits, leur installation ou leur fonctionnement, veuillez contacter votre installateur ou revendeur Artcore, ou visitez le site web <https://artsound.be/artcore>



- Utilisez la scie sauteuse pour scier une ouverture d'installation selon le manuel ou via le gabarit d'installation. Vous obtenez ainsi une belle ouverture d'installation ronde, carrée ou rectangulaire selon le type d'enceinte. **1** + **2** + **3**
- Saisissez la grille en la tirant. C'est seulement l'aimant qui le tient. **4**
- Tirez maintenant les pinces vers l'arrière jusqu'à l'extrémité et tournez-les toutes vers l'intérieur. **5**
- Prévoyez un câble Ethernet dans l'un des ports Ethernet de l'enceinte. La transmission vers un haut-parleur supplémentaire est possible en utilisant le deuxième port Ethernet. **5**
- Alimentez le haut-parleur en branchant l'adaptateur fourni, en option le câble Ethernet.
- Insérez le haut-parleur encastré dans l'ouverture préparée. Serrer les vis. Ceci fera tourner automatiquement les pinces sur l'extérieur de sorte que l'enceinte se serre elle-même. Si vous voulez enlever le haut-parleur, ou si vous voulez peindre la grille, vous devez d'abord enlever la grille. Vous pouvez le faire en tirant simplement dessus. C'est seulement l'aimant qui le tient. **6**

INSTALLATION & BRANCHEMENT

Remarque

La connexion des haut-parleurs via un câble Ethernet garantit une connexion réseau plus rapide et plus stable. Il est parfaitement possible de connecter certains haut-parleurs via Ethernet et d'autres sans fil.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

VÉRIFIEZ LE SECTEUR AVANT L'UTILISATION

Les haut-parleurs CORE130/140/140/150/160 utilisent du 100-240 volts, 50/60 Hz AC au moyen de l'adaptateur DC fourni. Le branchement à une source d'alimentation autre que celle à laquelle votre produit est destiné peut être dangereux, provoquer un incendie et endommager l'appareil. Si vous avez des questions sur le type d'alimentation électrique correct dans votre pays, consultez votre installateur/revendeur avant de brancher l'appareil dans une prise électrique.

LE BOÎTIER D'ALIMENTATION

Pour éviter tout risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité et n'ouvrez pas le boîtier. Ne réparez pas vous-même les pièces de la machine, mais confiez toutes les réparations à du personnel qualifié.

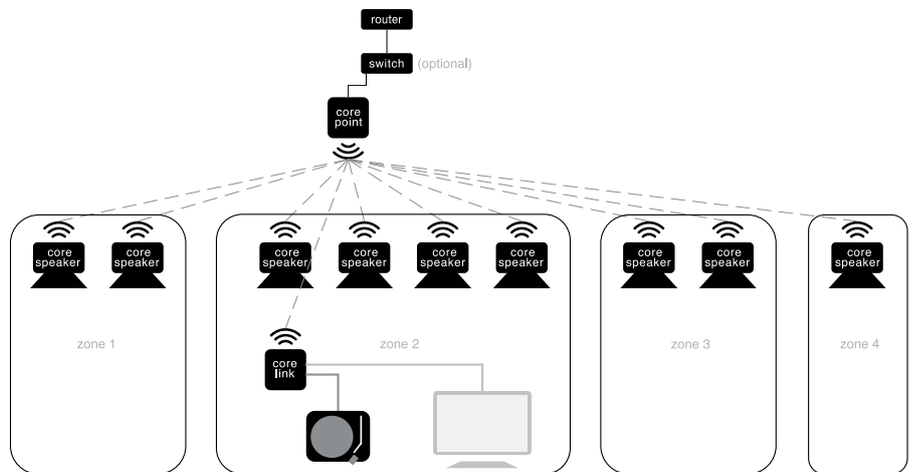
CONTENU DE L'EMBALLAGE

- 1x Mode d'emploi
- 1x Gabarit de montage
- 1x Haut-parleur + Alimentation électrique

7

SANS FIL

- Connectez COREPOINT au réseau domestique à l'aide du câble UTP fourni.
- Alimentez en courant COREPOINT au moyen de l'adaptateur secteur fourni.



8

FILAIRE

- Prévoyez un câble Ethernet dans l'un des ports Ethernet de l'enceinte. La transmission vers un haut-parleur supplémentaire est possible en utilisant le deuxième port Ethernet.

artsound
smart solutions in audio

House of Music nv, Schoonboeke 10 - 9600 Ronse, Belgium
www.artsound.be

Designed in Europe - Made in China

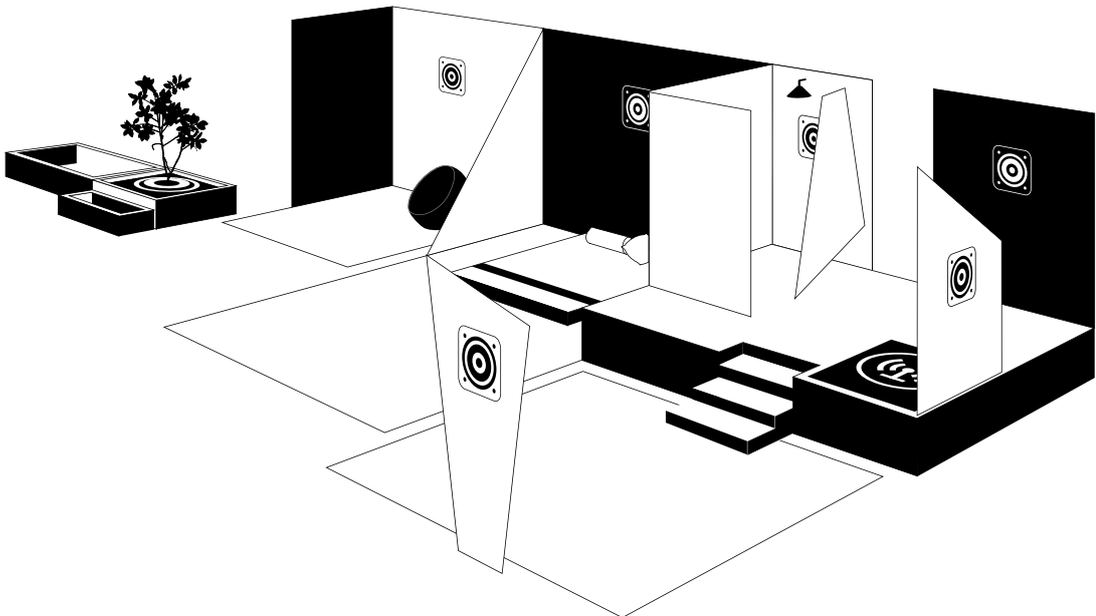


www.artsound.be [f](#) Artsound.Audio [i](#) artsoundaudio

MODE D'EMPLOI



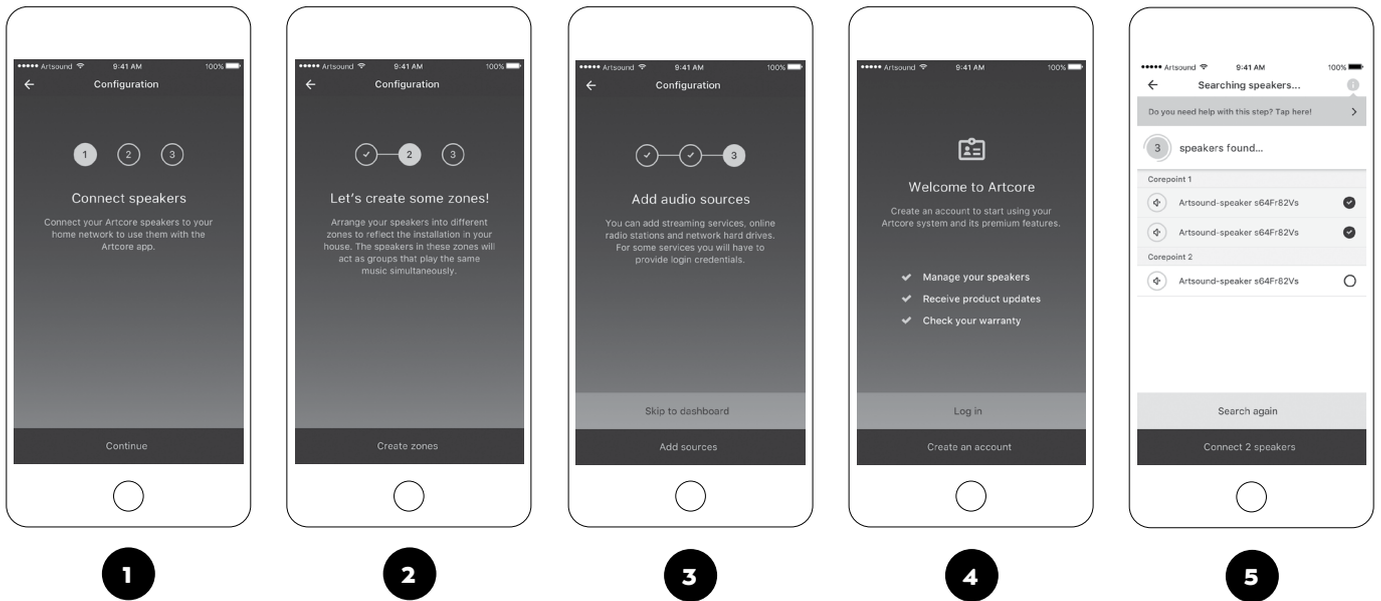
ARTCORE BY ARTSOUND



DOWNLOAD
YOUR FREE APP



CORE **140**



CONFIGURATION DES ENCEINTES

Avant de commencer, téléchargez l'application Artcore pour iOS ou Android. Cette application est disponible sur l'iOS App Store et Google Play Store. Cette application est utilisée pour installer et configurer le haut-parleur et, bien sûr, pour envoyer votre musique préférée où vous voulez !

Réglez votre haut-parleur sur le réseau.

Vérifiez si votre téléphone ou tablette est connecté au même réseau en tant que COREPOINT et/ou les haut-parleurs. La première fois que vous ouvrez l'application Artcore, vous serez accueilli par un tutoriel qui vous expliquera brièvement les possibilités, suivi d'une demande d'inscription basée sur votre adresse e-mail. De là, vous serez guidé pas à pas à travers l'installation, car Artcore trouve les haut-parleurs ou d'autres appareils pour vous sur le réseau.

Image : 1 + 2 + 3 + 4 + 5

Chaque haut-parleur peut être utilisé comme canal mono, canal gauche ou droite d'une paire stéréo. On peut toujours la modifier.

Une fois que les enceintes ont été assignées aux zones que vous avez sélectionnées, vous serez amené à l'écran d'aperçu. A partir de là, on peut toujours choisir :

- Zones
- Musique
- Recherche
- Alarmes
- Paramètres

Cette barre de navigation au bas de l'écran reviendra dans l'application à chaque fois.

Image : 6

APERÇU DES FONCTIONNALITÉS

ZONES

Image : 7

Le 'tableau de bord' général donne une vue d'ensemble des différentes zones, dans lesquelles zones sont jouées et une fonctionnalité simple de pause/jeu. Vous pouvez modifier l'ordre dans lequel les zones apparaissent par 'glisser-déposer' pour voir apparaître votre zone préférée toujours en tête de liste. Les zones peuvent être regroupées en appuyant sur le symbole  en haut à gauche et en indiquant les zones éligibles. Bien entendu, les zones regroupées peuvent également être retirées du groupe à tout moment.

Image : 8 + 9

En cliquant sur une zone, vous accédez à l'écran 'player' où vous pouvez voir plus de détails sur le contenu de la musique jouée. Ici, vous pouvez aussi facilement faire défiler la piste en cours de lecture.

Image : 10

MUSIQUE

Image : 11

En principe, les sources suivantes sont approuvées par Artcore

- vTuner (radio Internet)
- Tidal
- Support NAS (stockage réseau équipé de services uPnP)
- Spotify Connect
- Airplay

Sous institutions, vous pouvez remplir une seule fois les données d'accès aux services de musique payante.

Tidal est entièrement intégré dans l'application Artcore, quitter l'application n'est pas une nécessité. Spotify Connect vous permet de trouver les zones créées via les 'appareils disponibles' et donc d'envoyer de la musique.

Il est également possible de gérer vos propres favoris qui apparaîtront sous forme d'onglets sous 'Musique'. Il peut s'agir de votre station de radio Internet préférée, mais aussi d'une liste de lecture de Tidal.

RECHERCHER

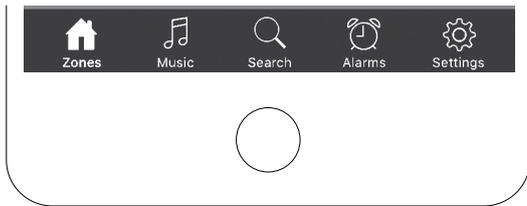
Image : 12

L'onglet 'Recherche' vous permet de rechercher spécifiquement une chanson, un album, un artiste ou une station de radio spécifique. Le menu en haut indique quel paramètre est recherché, la recherche elle-même s'effectue sur toutes les sources musicales possibles.

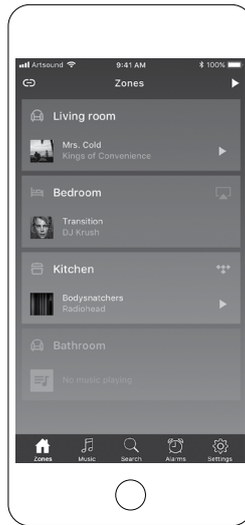
ALARMES

Image : 13 + 14

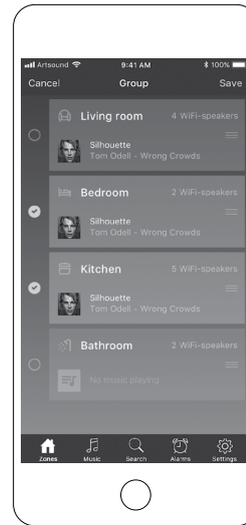
Le concept multiroom d'Artcore comprend un planificateur d'événements intégré. Chaque événement se voit attribuer un nom, une heure de début et de fin, dans quelle zone la musique sélectionnée est jouée, etc.



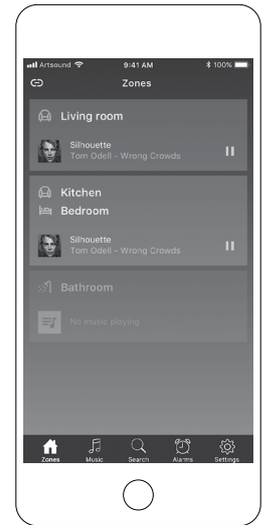
6



7



8



9

10

PARAMÈTRES

Image : 15

Zones

Ici, vous pouvez modifier tous les paramètres relatifs à la zone tels que le renommage, la configuration du nombre et du type de haut-parleur, l'activation d'Airplay ou de Spotify Connect ou non...

Sources

Ajoutez, supprimez ou modifiez les paramètres des sources.

Mon installation

Détails de l'installation de votre système Artcore, comment fonctionnent les mises à jour, détails sur chaque haut-parleur du réseau.

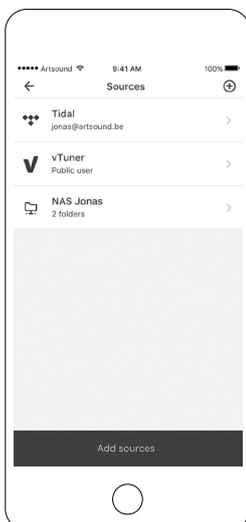
Contrôle d'accès

Artcore permet une forme de personnalisation de grande envergure. Cela permet de masquer ou de rendre visibles certaines zones, de définir des niveaux de volume spécifiques, de déterminer qui est considéré comme 'administrateur' ou 'utilisateur' ordinaire, etc.

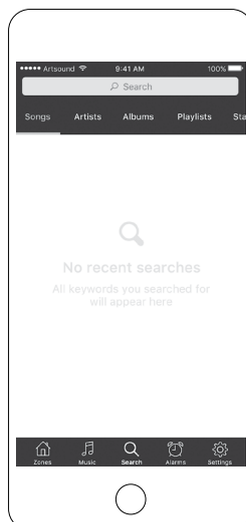
Lorsque les enceintes Artcore sont utilisées pour la première fois, la personne qui se connecte en premier devient automatiquement le 'propriétaire' de la configuration. En tant que 'propriétaire', vous pouvez inviter d'autres personnes qui, à leur tour, peuvent devenir des 'utilisateurs' ou des 'administrateurs'. Pour ce faire, la personne invitée recevra un courriel qui doit être confirmé.



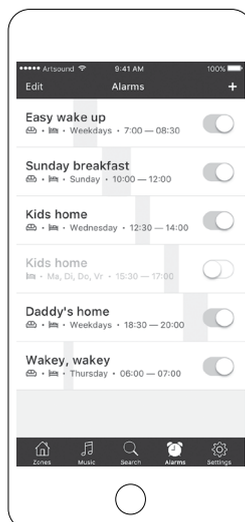
11



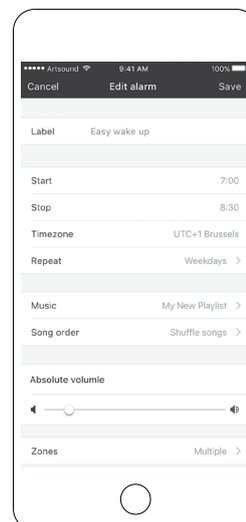
12



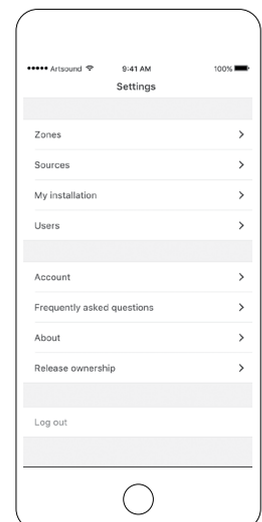
13



14



15



RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

PROBLÈME	SOLUTION
Mon haut-parleur ne s'allume pas	Assurez-vous que l'enceinte est connectée à l'alimentation fournie et qu'elle est alimentée. Le menu 'Paramètres' vous permet de jouer un son d'essai par enceinte.
Mon haut-parleur n'apparaît pas dans l'App.	Vérifiez si le haut-parleur est connecté à votre réseau Wi-Fi et se trouve à portée du Wi-Fi pour voir si un câble Ethernet a été connecté. Vérifiez si votre téléphone ou tablette et votre haut-parleur sont connectés au même réseau en tant que COREPOINT
Aucun son n'est émis du haut-parleur	Augmentez le volume dans la zone et assurez-vous que cette zone n'est pas muette. Le menu Paramètres vous permet de jouer un son d'essai par enceinte.
Je n'arrive pas à raccorder le haut-parleur à mon ordinateur Réseau Wi-Fi	Assurez-vous que le haut-parleur est à portée de votre COREPOINT. Vous pouvez changer l'emplacement de l'enceinte si l'enceinte est trop éloignée. Envisagez d'installer un deuxième Corepoint pour obtenir une meilleure couverture ou, si possible, alimentez le haut-parleur avec Ethernet.

Le 'Troubeshooter' ci-dessus est une liste non exhaustive d'expériences possibles. **Si vous avez besoin d'aide pour configurer votre système, veuillez visiter <https://artsound.be/artcore> pour le dernier mode d'emploi, d'autres 'comment faire' ou 'FAQ'**. Bien entendu, vous pouvez également contacter votre installateur ou votre revendeur.

CARACTÉRISTIQUES

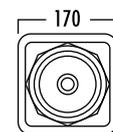
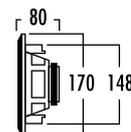
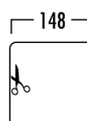
portée < 50m² | 2 voies coaxial | 5,25" cône alu. bord caoutchouc | 0,75" dôme pivotant néodyme alu. | puissance 20 + 30 W | 80 Hz – 18 kHz plage de fréquences | 2x gigabit Ethernet | 19V – 90W DC | 148 x 148 mm dim. de découpe | 170 x 170 x 80 mm (diam. x d) | 1,1 kg / pièce | ABS / grille métal | résistant aux éclaboussures | grille peut être peinte



- magnetische grille
- grille magnetique
- magnetic grille



- richtbare neodymium alu dome tweeter
- dôme pivotant néodyme alu
- swivel neodymium alu dome tweeter



Version 1.1

artsound
smart solutions in audio

House of Music nv, Schoonboeke 10 - 9600 Ronse, Belgium
www.artsound.be

Designed in Europe - Made in China



www.artsound.be [f Artsound.Audio](https://www.facebook.com/Artsound.Audio) [artsoundaudio](https://www.instagram.com/artsoundaudio)