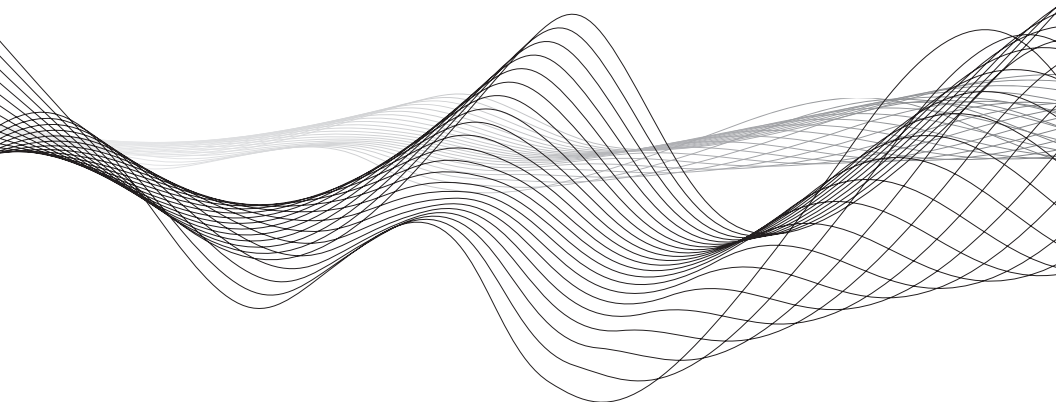


ENCLAVE

OWNER'S MANUAL



enclaveaudio.com

ENGLISH: EN1 - EN26
FRANÇAIS: FR1 - FR22
ESPAÑOL: ES1 - ES22
DEUTSCH: DE1 - DE22
简体中文: SC1 - SC21

TABLE OF CONTENTS

- 5. **What's in the Box**
- 7. **Enclave and Audio CineHub Overview**
- 8. **Enclave Audio CineHub Indicators and Connections**
- 9. **Installation and Setup**
- 12. **General Speaker Placement**
- 13. **Basic System Features Continue On App**
- 14. **Troubleshooting**
- 17. **Regulatory Statement Enclave Audio CineHome II 5.1 Wireless
Audio Home Theater System**
- 18. **Regulatory Statement Enclave Audio CineHome Pro 5.1 Wireless
Audio Home Theater System**
- 19. **Regulatory Statement Enclave Audio CineHub**
- 21. **Important Safety Information**
- 22. **Warranty**

CONGRATULATIONS!

Thank you for purchasing an Enclave Audio Wireless Home Theater System. Welcome to a wire-free HD quality home theater experience!

This guide will walk you through the simple setup steps to get your favorite movie, video game, sporting event, TV show or music wirelessly delivered to the powered speakers placed throughout your room. The Enclave Audio CineHome systems are simple to setup, and this guide will help answer questions and assist with speaker placement, settings, and various options made available to you to ensure the optimum quality experience your Enclave Audio system can provide. The Enclave Audio CineHome systems are designed specifically to deliver high quality multi-channel audio from Smart TVs, Blu-ray players, cable or satellite TV boxes, game consoles, streaming appliances, and other input compliant devices through an uncompressed, uninterrupted digital signal, straight to your powered speakers.

Setup is simple, whether you're using the Enclave CineHub transmitter. Just download the Enclave Audio app available for iOS and Android and follow the step-by-step instructions to complete your setup.

We hope you enjoy the new and wonderful world of wire-free HD audio home theater! If you have any questions at all, don't hesitate to give us a call at 1-844-436-2528 or email support@enclaveaudio.com and an Enclave Audio support representative will be happy to assist.

Watch the setup videos:
www.enclaveaudio.com/setup

Scan the QR code to the right with your smartphone,
or go to www.enclaveaudio.com/setup



REGISTER YOUR PRODUCT

REGISTER YOUR PRODUCT AT WWW.ENCLAVEAUDIO.COM

- Protect your new investment
 - The details of your purchase will be on file for reference in the event of an insurance claim such as loss or theft.
- Receive free tips, updates and service bulletins on your new product
- Improve product development
 - Your input helps us continue to design products that meet your needs.
- Receive a free Enclave Audio newsletter
 - Registered customers can opt-in to receive a monthly newsletter.



ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1



ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1



1. WHAT'S IN THE BOX

Make sure you have all the items listed below based on the system or bundle you have purchased. Inspect each piece to make sure nothing was damaged during shipping. If you think any item is damaged or missing, please call Enclave Audio Home Support at 1-844-436-2528 so that we may provide assistance.

ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1

- (1) Center Channel Speaker
- (1) Right Front Channel Speaker
- (1) Left Front Channel Speaker
- (1) Right Rear Surround Speaker
- (1) Left Rear Surround Speaker
- (1) Subwoofer
- (6) AC power cords (for all system speakers)

ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1

- (1) Center Channel Speaker
- (1) Right Front Channel Speaker
- (1) Left Front Channel Speaker
- (1) Right Rear Surround Speaker
- (1) Left Rear Surround Speaker
- (1) Subwoofer
- (6) AC power cords (for all system speakers)

ENCLAVE AUDIO CINEHUB

- (1) CineHub eARC
- (1) HDMI Cable
- (1) AC power supply

2. ENCLAVE AUDIO CINEHUB OVERVIEW CONNECTIONS:

- (1) HDMI Output
- (1) Optical Digital
- (1) 3.5mm AUX Analog Audio

App Based Controls:

- Configure and control your system directly on our Enclave Audio iOS or Android App via Bluetooth.

IR Remote Controls:

- Works with most IR based universal remotes as well as Enclave's previous generation IR remote.
- Core functions available via IR: power on/off, volume up/down, input switching, mute.

Supported Audio Connection Types:

- eARC, ARC (HDMI)
- Optical
- Analog 3.5mm
- Bluetooth

Supported Audio Formats:

- Dolby Audio – Dolby Digital Plus, Dolby Digital, Dolby Pro Logic II
- DTS: DTS 5.1 Digital Surround
- LPCM: Uncompressed Audio
- Bluetooth: SBC

3. ENCLAVE AUDIO CINEHUB INDICATORS AND CONNECTIONS

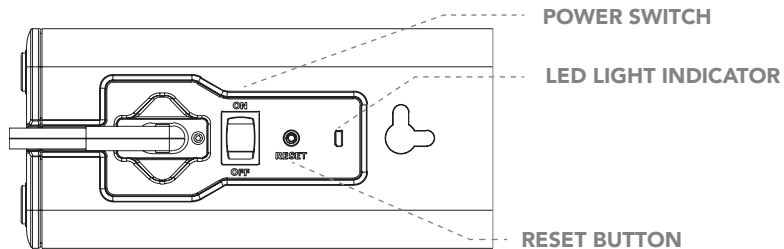
These sections can help you identify the connections and indicators for the Enclave Audio CineHome Systems.

3A. SPEAKER AND SUBWOOFER REAR LED/ILLUMINATED INDICATOR

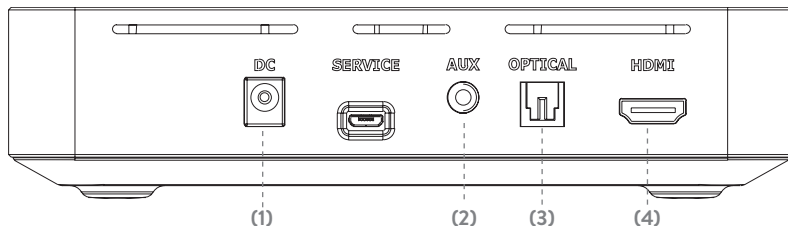
If speaker LEDs are flashing, it is NOT connected to the network. When the LEDs are illuminated in a constant state, they are successfully connected and paired to the network. When the Enclave Audio CineHub is powered off all speakers will enter a sleep mode

and automatically awake when the speakers detect the CineHub resuming audio transmission.

If you find a speaker that remains flashing after pairing then please refer to the troubleshooting section for possible solutions or online at our helpdesk and knowledge base www.enclaveaudio.com/support.



3B. ENCLAVE AUDIO CINEHUB REAR PANEL CONNECTIONS



1. DC Power
2. 3.5mm AUX Stereo Analog Audio
3. Optical Digital
4. HDMI for eARC/ARC use only

4. INSTALLATION AND SETUP

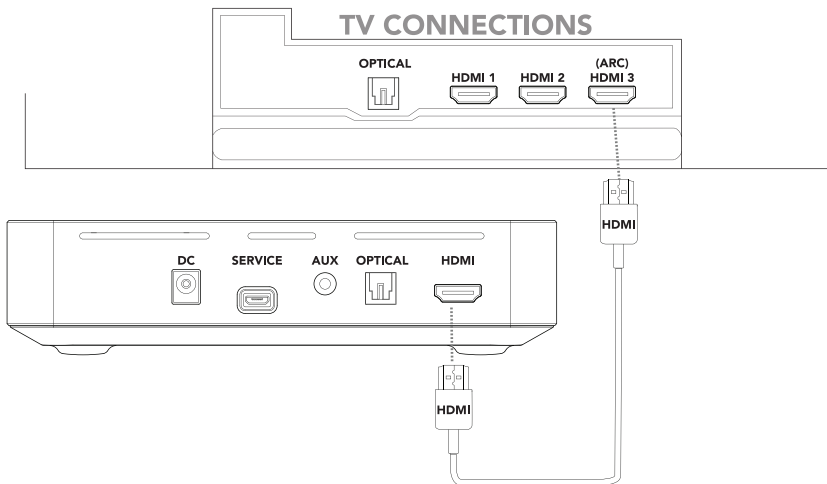
Follow these instructions to initially setup and use the Enclave CineHome System II/ Pro, CineHub.

Check out our videos to see the setup in action at www.enclaveaudio.com/setup

4A. PLACE YOUR SPEAKERS

1. Arrange your speakers as shown in the “General Speaker Placement” on the next page.
2. Make sure the center speaker is centered above or below the television screen
3. The speakers must all point relatively toward the center of the room. Avoid placing them behind furniture, plants, or other objects for best results.
4. Add power to your speakers using the enclosed power cables included with your Enclave speakers. The blue LED will begin to flash and remain flashing until paired to the CineHub.

4B. CONNECT POWER AND CABLING TO THE ENCLAVE CINEHUB



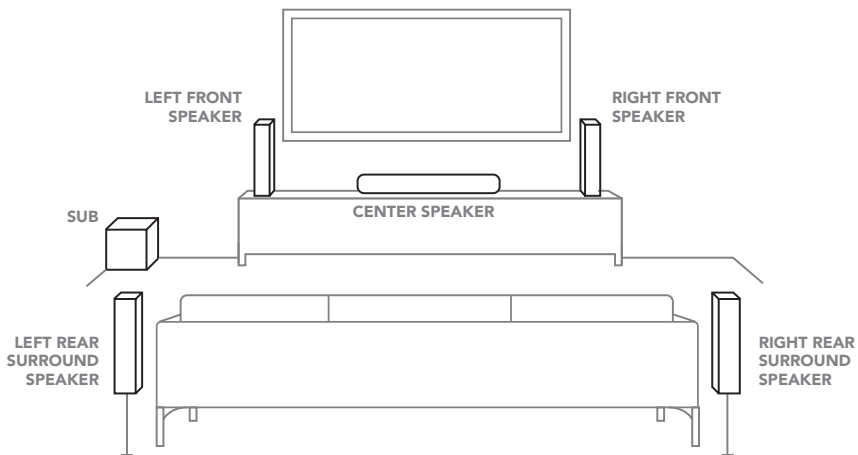
1. Download and install the Enclave Audio mobile app and follow the on-screen instructions on your phone.
2. Plug in all power cables to the rear power connector on each speaker and power the speakers at a convenient wall outlet.
3. Connect the HDMI cable provided from the CineHub HDMI port to the HDMI port marked (eARC or ARC) on your television or;
4. If you have elected to use an Optical connection, connect the Optical cable to the Optical connector on your TV and the CineHub.
5. Plug in the Enclave CineHub and the CineHub will start the auto-pairing process.
6. The speakers will automatically pair when power is connected to the CineHub for the very first time. It may take up to 30 seconds for the system network to be established. The Enclave Audio app will display the status of the speaker pairing process.

NOTE: While the system is pairing to the speakers you will not be able to turn on or off the power until the pairing process is completed.

NOTE: SATELLITE SPEAKERS & SUBWOOFER BACK PANEL When the Enclave CineHub is powered off, all the speakers go into a low-power standby state and should remain plugged in at all times. The LED indicators on the rear of the speakers will turn off. The speakers will “power up” again when you turn on the Enclave CineHub.

5. GENERAL SPEAKER PLACEMENT

To get the best audio reproduction from surround-sound encoded material, Dolby and DTS recommend you place the speakers in a configuration most similar to the following diagram.



GENERAL SPEAKER PLACEMENT TIPS AND HINTS

1. Where should I place the front speakers?

Ideally, your front speakers should form a slight arc with your center channel speaker and point toward the center of your main seating area.

2. Where should I place the rear speakers?

Surround speakers are best placed to the left and right of your listening position—either in line with it, or just behind it.

3. Where should I place the subwoofer?

You can usually place your subwoofer just about anywhere in your home theater room with good results. Most people place their subwoofer in the front of the room. Placing your subwoofer near a wall will generally result in more bass, and placement near a corner—where three room boundaries come together—will generally bring even more. To adjust the volume of the subwoofer, please use the Enclave mobile app's remote function.

4. I set everything up, but the locations aren't working correctly.

Please be certain that your speakers are placed properly in accordance with the included placement diagram.

NOTE: *The system works best with the left and right speakers either even with or in front of the center channel speaker.*

6. BASIC SYSTEM FEATURES CONTINUE ON APP

The Enclave Audio app is essential to completing your setup and to ensure you have the best experience with your CineHome theater system. Download the Enclave app today from the Apple App Store or the Google Play Store.

7. TROUBLESHOOTING

We recommend viewing our installation videos located at www.enclaveaudio.com/setup for step-by-step instructions for your particular setup configuration.

If you have any trouble setting up your system, please try the following or give us a call at 1-844-436-2528 and our support team will be happy to talk you through resolving any issues. Also refer to the FAQs section on our website at www.enclaveaudio.com.

1. After powering up the Enclave CineHub, the system is failing to produce any audio.

All speakers must be powered on when the Enclave CineHub is started. If they are not powered on, they will not produce sound. The system shows only the speakers it can find. Check and make sure all speakers are powered on and the rear LEDs are illuminated and not flashing. Conduct a noise sequence test using the Enclave Audio app. This process will cause each speaker to produce a static white noise, individually confirming the speakers are actively connected to the network.

A message will appear on the Enclave App if the system cannot locate any or all speakers. To fix, follow these steps:

- Check to make sure all of your speakers are plugged in to a power outlet and have power.
- Once you have confirmed all speakers have power, check the LED on the rear of the speaker. A speaker with a solid LED is properly paired.
- A speaker that has a flashing LED has not properly paired and we recommend performing a manual reset of that speaker using the RESET button located on the rear of the speaker.
- Press the reset button in using a fine point object and hold pressure until you hear an audible tone.
- Lastly, after the speaker reset has been completed, perform a wireless reset of the system using the Enclave Audio app, and your speaker should join the network.

NOISE SEQUENCE TEST

You can also test each speaker for audio individually with the Noise Sequence Test feature in the Enclave Audio App.

The Noise Sequence generator can be used to confirm successful placement and pairing of the Enclave Audio speakers.

A static white noise will be produced by each speaker individually in the system in a rotating fashion.

THE NOISE SEQUENCE USES THE FOLLOWING ROTATION:

Left Front, Right Front, Left Surround, Right Surround, Center, Subwoofer.

NOTE: A successful noise sequence indicates the Enclave system is performing correctly. If your audio remains silent from your source, please check that your source is set to correctly output audio via your chosen connection type. Also, check to make sure your INPUT setting is on the correct source in the Enclave App. As an example, we see customers who listen to music through Bluetooth and subsequently forget to switch their source back to the TV audio input.

2. I am playing a DVD or Blu-ray disc that has surround sound, but I am only hearing audio out the left front and right front speakers.

Make sure your TV is properly setup to send surround information out of the HDMI or digital ports. For systems using HDMI ARC or Optical, the best performance will be achieved when using “Bitstream” mode from your player and/or your TV. If your source output is set to PCM and you’re using ARC or Optical, you will only hear stereo audio due to limitations of ARC and Optical. However, TVs that support eARC can enjoy full uncompressed multi-channel PCM audio with the CineHub. Please refer to your TV manufacturer manual for detailed instructions.

3. When the app shows a speaker is missing, that means it is not connected to the Enclave Audio CineHub.

Check the following:

- That all of your speakers are connected to the proper respective power cable and the tips securely plugged into the rear speaker power port. Be sure to check that the opposite end is firmly connected to your primary power source (wall, power strip, etc.).
- Is the rear panel LED flashing? If so, refer to section 1 in this troubleshooting segment of the manual. If the issue persists, please call Enclave Audio support at 1-844-436-2528.
- If the LED is constant, and the rest of the system is working, please call Enclave Audio Support at 1-844-436-2528 for further assistance.

4. I'm only hearing audio out of my Front Left and Front Right speakers.

There may be occasions where you only hear audio from the Front Left and Front Right speakers. Below are the possible scenarios:

- Your source input is only transmitting a stereo audio signal and Dolby Pro Logic II is disabled in the menus. The Default setting for the Enclave will upmix a stereo feed to 5.1 using Dolby Pro Logic II. You can disable this function in the menus of the app.
Dolby Pro Logic II is different than Dolby Digital. If Dolby Pro Logic II (DPL II) is displayed in the app, the Enclave is receiving a stereo signal and upmixing it to 5.1.
- The content is only in stereo and not a 5.1 mix, yet confusingly, is sent in Dolby Digital format. This signifies the content is not available in a 5.1 mix, however it is Dolby Digital encoded. Dolby Pro Logic II will not upmix this stream type to 5.1.
- Your content source (i.e. Cable Box, Dish, etc.) is only outputting stereo and is not set to bitstream. Check the audio settings of your content source to insure you are sending a bitstream signal through your TV to the Enclave CineHub.

REGULATORY STATEMENT ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1 WIRELESS AUDIO HOME THEATER SYSTEM

The United States Federal Communication Commission has established certain rules governing the use of electronic equipment.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION DECLARATION OF CONFORMITY

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

PRODUCT NAME: ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1 WIRELESS AUDIO HOME THEATER SYSTEM

Model Number: EA-200-HTIB-US

Responsible Party Name: Enclave Audio Technologies, LLC.

Address: 21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367, USA

Phone: 1.844.436.2528

URL: <http://www.enclaveaudio.com>

NOTE: *This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a residential installation. This equipment generates, uses, and radiates radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instruction guide, may cause harmful interference to radio communications.*

CAUTION: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This radio is compliant with FCC RF Exposure requirements for mobile devices. Users are cautioned to maintain 20 cm from the transmitter to ensure compliance.

REGULATORY STATEMENT ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1 WIRELESS AUDIO HOME THEATER SYSTEM

The United States Federal Communication Commission has established certain rules governing the use of electronic equipment.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION DECLARATION OF CONFORMITY

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

PRODUCT NAME: ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1 WIRELESS AUDIO HOME THEATER SYSTEM

Model Number: EA-100-HTIB-US

Responsible Party Name: Enclave Audio Technologies, LLC.

Address: 21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367, USA

Phone: 1.844.436.2528

URL: <http://www.enclaveaudio.com>

NOTE: *This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a residential installation. This equipment generates, uses, and radiates radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instruction guide, may cause harmful interference to radio communications.*

CAUTION: *Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This radio is compliant with FCC RF Exposure requirements for mobile devices. Users are cautioned to maintain 20 cm from the transmitter to ensure compliance.*

REGULATORY STATEMENT ENCLAVE AUDIO CINEHUB

The United States Federal Communication Commission has established certain rules governing the use of electronic equipment.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION DECLARATION OF CONFORMITY

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

PRODUCT NAME: ENCLAVE AUDIO CINEHUB

Model Number: EA-500-HUB-US

Responsible Party Name: Enclave Audio Technologies, LLC.

Address: 21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367, USA

Phone: 1.844.436.2528

URL: <http://www.enclaveaudio.com>

NOTE: *This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a residential installation. This equipment generates, uses, and radiates radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instruction guide, may cause harmful interference to radio communications.*

CAUTION: *Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This radio is compliant with FCC RF Exposure requirements for mobile devices. Users are cautioned to maintain 20 cm from the transmitter to ensure compliance.*

8. IMPORTANT SAFETY INFORMATION

- Read and follow all instructions, warnings and cautions when connecting the Enclave CineHub and associated Enclave CineHome speakers.
- Keep these instructions for future reference.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other equipment that produce heat.
- Protect all cords from being walked on, pulled excessively, or pinched, particularly at plugs and the point where they exit from the home, Enclave Audio CineHub and associated Enclave CineHome speakers.
- Only use attachments/accessories specified by Enclave Audio.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the Enclave Audio CineHub or associated Enclave Audio CineHome speakers have been damaged in any way, such as the power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled, objects have fallen into them, they have been exposed to rain or moisture, do not operate normally, or have been dropped.

9. WARRANTY

For Enclave Audio products purchased from Enclave Audio Authorized Dealers Only. Enclave Audio provides a transferable (2) year limited warranty on our speaker cabinets and drivers; a transferable one (1) year limited warranty on our electronics in subwoofer, powered speakers; and a non-transferable lifetime limited warranty on our cables.

No other warranty, implied or otherwise, is created or honored by Enclave. These warranties cover only defects in material and workmanship with the following specific exceptions:

- Damage which has been caused by tampering with the product housing
- Damage from Third Party Parts, Components, or accessories
- Any damage caused by any reason from usage that is not in accord with Enclave product instructions.

This warranty covers only the actual defects within the products themselves. IT DOES NOT cover costs of installation in (or removal from) a fixed installation, or normal setup, claims based on any misrepresentation by the seller, or performance variations resulting from installation related circumstances such as signal quality, AC power or incompatibilities with other system components.

WARNING RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN.

WARNING: Do Not Open! Risk of Electrical Shock. Voltages in this equipment are hazardous to life. No user-serviceable parts inside. Refer all servicing to qualified service personnel.

- This product is intended to be operated only from the AC voltages listed on the back panel of the Enclave Audio CineHome Speaker Systems and CineHub. Operation from voltages other than those indicated might cause irreversible damage to the product and void the product's warranty. The use of AC plug adapters is cautioned because it can allow the product to be plugged into voltages in which the product was not designed to operate. If the product is equipped with a detachable power cord, use only the type provided with your product or by your local distributor and/or retailer. If you are unsure of the correct operational voltage, please contact your local distributor and/or retailer.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

During the warranty period, Enclave Audio will, at its option, either repair the defect, or replace the defective product, or the defective parts, or components thereof with the then current product/component in use by Enclave Audio, at no charge to the owner for parts and labor covered by this warranty. If necessary, repairs are not covered by this warranty, or if a unit is examined which is not in need of repair, you will be charged for the repairs and/or the examination.

If non-warranted repairs are needed, we will notify you of the estimated cost and ask for your authorization to perform said repairs. You must pay shipping charges incurred in getting your product to Enclave Audio. We will pay the return shipping charges if the repairs are covered by the warranty. Please save the original shipping cartons as the unit **MUST** be returned in the original carton and packing. (Replacement cartons are available at a modest charge).

CE Declaration for EU Compliance Operation Frequency Band/Max. RF power transmitted: 2402-2480MHz, 0dBm

Frequency bands; 2402-2480 MHz, 5150-5250 MHz, 5250-5350 MHz, (ch 36 to ch 64) 5470-5725 MHz. (ch 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140)

Transmit power / power range: 2402-2480 MHz: <9dBm, 5150-5250 MHz: 16.8dBm, 5250-5350 MHz: 15.7dBm, 5470-5725 MHz: 17.0dBm

Hereby, Enclave Audio Inc. declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU DoC can be downloaded at <http://www.enclaveaudio.com/safety>

RF EXPOSURE COMPLIANCE STATEMENT

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR- 102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être situé ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

ISED COMPLIANCE STATEMENT

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.



CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT

Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE)

The crossed out wheeled bin is intended to show that this appliance must not be placed with ordinary household waste at the end of its useful life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please keep separate from other household waste and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased the product, or their local government office for details of where and how you can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product must not be mixed with other commercial wastes for disposal.



Enclave Audio CineHub Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS Digital Surround is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

The BLUETOOTH[®] word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth Sig, Inc. and any use of such marks by Enclave Audio Technologies, LLC. is under license.

LEGAL NOTICES

Every effort has been made to ensure that the information in this document is complete and accurate at the time of printing; however, the information contained in this document is subject to change. Please visit <http://www.enclaveaudio.com/guide> for the latest document.

Enclave Audio Technologies, LLC. cannot be responsible for unauthorized use of equipment and will not make allowance or credit for unauthorized use of access.

Enclave Audio Technologies, LLC.
21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367 USA
Toll-free (USA): 844.436.2528
email: customerservice@enclaveaudio.com www.enclaveaudio.com
© Copyright 2019 Enclave Audio, Inc. All Rights Reserved.

TABLE DES MATIÈRES

FR5.	CONTENU DE L'EMBALLAGE
FR7.	APERÇU SUR LES CONNEXIONS DE CINEHUB ENCLAVE AUDIO
FR8.	CONNEXIONS ET INDICATEURS DE CINEHUB ENCLAVE AUDIO
FR9.	INSTALLATION ET CONFIGURATION
FR12.	POSITIONNEMENT GÉNÉRAL DES ENCEINTES
FR13.	FONCTIONS DU SYSTÈME DE BASE CONTINUER SUR L'APPLICATION
FR14.	DÉPANNAGE
FR17.	CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES
FR17.	GARANTIE

FÉLICITATIONS!

Nous tenons à vous féliciter pour votre achat du système home cinéma sans fil d'Enclave Audio. Bienvenue dans une expérience de home cinéma sans fil de qualité HD !

Ce manuel vous guidera à travers les étapes simples de configuration pour que votre film, jeu vidéo, événement sportif, émission télé ou musique préférés soit transmis sans fil aux enceintes amplifiées de votre pièce. Les systèmes CineHome d'Enclave Audio sont simples à configurer, et ce manuel répondra à vos questions, et vous guidera à positionner les enceintes, à régler et à utiliser les diverses options pour garantir à votre système Enclave Audio une qualité optimale. Les systèmes Enclave Audio CineHome sont spécialement conçus pour fournir un son multicanal de haute qualité à partir de téléviseurs intelligents, de lecteurs Blu-ray, de décodeurs de télévision par câble ou par satellite, de consoles de jeux, d'appareils de streaming et d'autres appareils compatibles avec l'entrée via un signal numérique non compressé et ininterrompu.

La configuration est simple, que vous utilisiez l'émetteur sans fil Enclave CineHub ou. Il suffit de télécharger l'application Enclave Audio disponible pour iOS et Android et de suivre les instructions pas à pas pour effectuer votre configuration.

Nous espérons que vous allez trouver du plaisir avec le nouveau et merveilleux monde du home cinéma audio HD sans fil ! Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous appeler au 1-844-436-2528 ou par e-mail à support@enclaveaudio.com, un représentant du support technique d'Enclave Audio se fera un plaisir de vous aider.

Regarder les vidéos d'installation :
www.enclaveaudio.com/setup

Scannez le code QR situé à droite avec votre smartphone ou
rendez-vous sur www.enclaveaudio.com/setup



ENREGISTREMENT DE VOTRE PRODUIT

ENREGISTREZ VOTRE PRODUIT SUR WWW.ENCLAVEAUDIO.COM

- Protégez votre nouvel investissement
 - o Les détails de votre achat seront conservés dans un dossier pour référence en cas de sinistre, tel que perte ou vol.
- Recevez des conseils, mises à jour et bulletins de service gratuits sur votre nouveau produit
- Améliorer le développement du produit
 - o Vos commentaires nous aident à continuer à concevoir des produits qui répondent à vos besoins.
- Recevoir gratuitement la lettre d'information Enclave Audio
 - o Les clients enregistrés peuvent s'inscrire pour recevoir une lettre d'information mensuelle.



ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1



ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1



1. CONTENU DE L'EMBALLAGE

Assurez-vous de disposer de tous les articles répertoriés ci-dessous en fonction du système ou de l'offre que vous avez achetés. Inspectez chaque article pour vous assurer que rien n'a été endommagé lors de l'expédition.

Si vous pensez qu'un article est endommagé ou manquant, contactez le support technique Enclave Audio Home au 1-844-436-2528 pour demander de l'aide.

ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1

- (1) Enceinte centrale
- (1) Enceinte frontale droite
- (1) Enceinte frontale gauche
- (1) Enceinte surround arrière droite
- (1) Enceinte surround arrière gauche
- (1) Subwoofer
- (6) Cordons d'alimentation secteur (pour toutes les enceintes du système)

ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1

- (1) Enceinte centrale
- (1) Enceinte frontale droite
- (1) Enceinte frontale gauche
- (1) Enceinte surround arrière droite
- (1) Enceinte surround arrière gauche
- (1) Subwoofer
- (6) Cordons d'alimentation secteur (pour toutes les enceintes du système)

ENCLAVE AUDIO CINEHUB

- (1) CineHub eARC
- (1) Câble HDMI
- (1) Alimentation secteur

2. APERÇU SUR LES CONNEXIONS DE CINEHUB ENCLAVE AUDIO:

- (1) Sortie HDMI
- (1) Numérique optique
- (1) Audio analogique auxiliaire 3,5 mm

CONTRÔLES VIA L'APPLICATION :

- Configurez et contrôlez votre système directement à partir de notre application iOS ou Android Enclave Audio via Bluetooth.

TÉLÉCOMMANDE INFRAROUGE:

- Fonctionne avec la plupart des télécommandes universelles infrarouge ainsi qu'avec la télécommande IR de la génération précédente d'Enclave.
- Fonctions principales disponibles via IR : allumer/éteindre, augmenter/diminuer le volume, commutation d'entrée, couper le son.

TYPES DE CONNEXION AUDIO PRISES EN CHARGE:

- eARC, ARC (HDMI)
- Optique
- Analogique 3,5 mm
- Bluetooth

FORMATS AUDIO PRIS EN CHARGE:

- Dolby Audio – Dolby Digital Plus, Dolby Digital, Dolby Pro Logic II
- DTS : DTS 5.1 Digital Surround
- LPCM : Audio non compressé
- Bluetooth: SBC

3. CONNEXIONS ET INDICATEURS DE CINEHUB ENCLAVE AUDIO

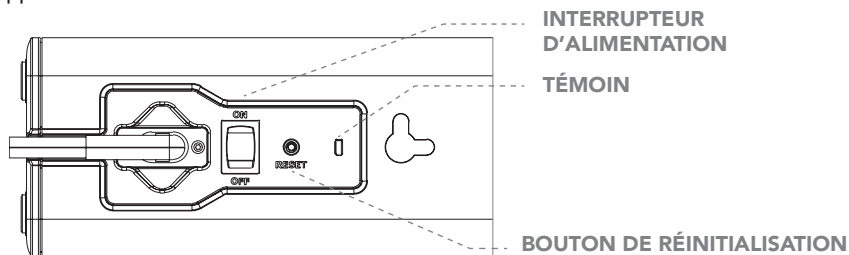
Ces sections peuvent vous aider à identifier les connexions et les indicateurs pour les systèmes CineHome Enclave Audio.

3A. TÉMOINS/INDICATEURS ALLUMÉS DES ENCEINTES ET SUBWOOFERS ARRIÈRE

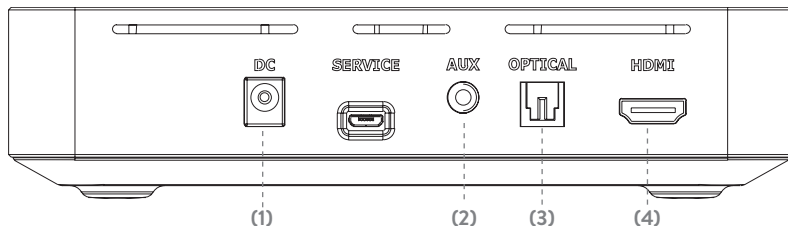
Les témoins des enceintes qui clignotent indiquent que celles-ci ne sont PAS connectées au réseau. Lorsque les témoins sont allumés en permanence, ils indiquent qu'elles sont correctement connectées et couplées au réseau.

Lorsque le CineHub Enclave Audio est éteint, toutes les enceintes passent en mode veille et se réveillent automatiquement dès qu'elles détectent la reprise de la transmission audio par le CineHub.

Si vous constatez qu'une enceinte continue de clignoter après le couplage, reportez-vous à la section Dépannage pour connaître les solutions possibles ou contactez notre service d'assistance et consultez la base de connaissances www.enclaveaudio.com/ support.



3B. CONNEXIONS DU PANNEAU ARRIÈRE DE CINEHUB ENCLAVE AUDIO



1. Alimentation CC
2. Audio analogique stéréo auxiliaire 3,5 mm
3. Numérique optique
4. HDMI pour utilisation eARC/ARC uniquement

4. INSTALLATION ET CONFIGURATION

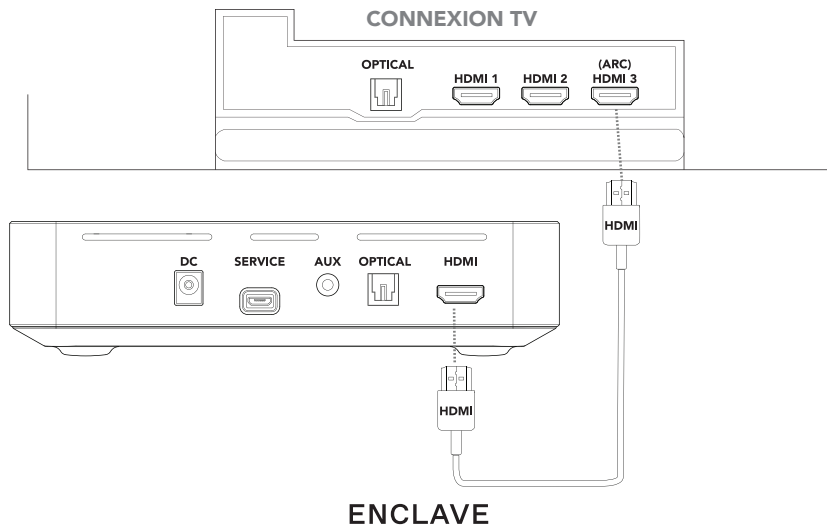
Suivez ces instructions pour configurer et utiliser pour la première fois les systèmes CineHome II/Pro, CineHub.

Regardez nos vidéos pour voir la configuration en action sur www.enclaveaudio.com/setup

4A. PLACER LES ENCEINTES

1. Disposez vos enceintes comme indiqué dans la section « Positionnement général des enceintes » à la page suivante.
2. Veillez à ce que l'enceinte centrale soit centrée au-dessus ou au-dessous de l'écran du téléviseur.
3. Toutes les enceintes doivent pointer relativement vers le centre de la pièce. Évitez de les placer derrière des meubles, plantes ou d'autres objets pour obtenir les meilleurs résultats.
4. Alimentez vos enceintes à l'aide des cordons d'alimentation fournis avec vos enceintes Enclave. Le témoin bleu se met à clignoter et continue de clignoter jusqu'à ce qu'elles soient couplées avec CineHub.

4B. BRANCHEMENT ET CÂBLAGE DE CINEHUB ENCLAVE



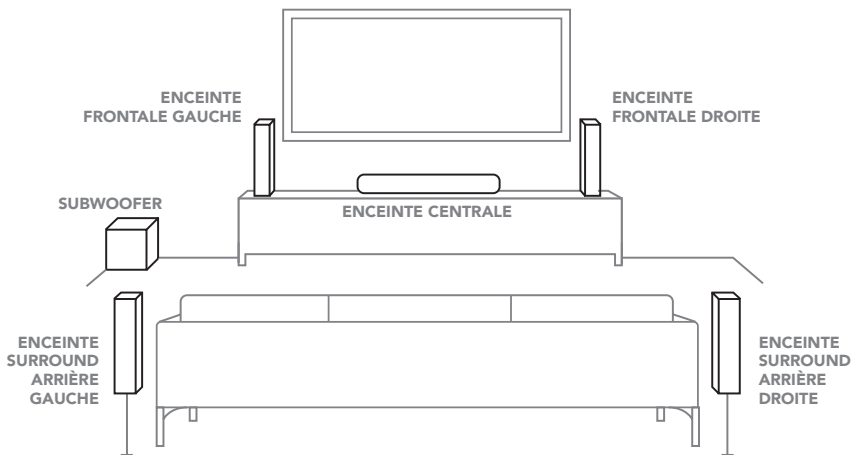
1. Téléchargez et installez l'application mobile Enclave Audio et suivez les instructions à l'écran sur votre téléphone.
2. Branchez tous les cordons d'alimentation aux prises d'alimentation situées à l'arrière de chaque enceinte et dans des prises secteur facilement accessibles.
3. Connectez le câble HDMI fourni du port HDMI de CineHub au port HDMI marqué (eARC ou ARC) de votre téléviseur ou ;
4. Si vous avez choisi d'utiliser une connexion optique, connectez le câble optique au connecteur optique de votre téléviseur et de CineHub.
5. Branchez le CineHub Enclave pour qu'il lance le processus de couplage automatique.
6. Les enceintes seront automatiquement couplées lorsque CineHub est branché pour la première fois. Ce processus peut prendre jusqu'à 30 secondes. L'application Enclave Audio affiche l'état du processus de couplage des enceintes.

REMARQUE: Pendant le couplage du système avec les enceintes, vous ne pourrez pas allumer ou éteindre l'appareil tant que le processus de couplage n'est pas terminé.

REMARQUE: PANNEAUX ARRIÈRE DES ENCEINTES SATELLITES ET SUBWOOFERS. Lorsque CineHub Enclave est éteint, toutes les enceintes se mettent en veille et doivent rester branchées en permanence. Les témoins à l'arrière des enceintes s'éteignent. Les enceintes se « rallument » lorsque CineHub Enclave est à nouveau allumé.

5. POSITIONNEMENT GÉNÉRAL DES ENCEINTES

Dolby et DTS vous recommandent de placer les enceintes dans une configuration très similaire au schéma suivant pour obtenir la meilleure reproduction audio possible à partir de matériel encodé en son surround.



CONSEILS ET ASTUCES GÉNÉRAUX POUR L'EMPLACEMENT DES ENCEINTES

1. Où dois-je placer les enceintes frontales?

Idéalement, vos enceintes frontales devraient former un léger arc de cercle avec votre enceinte centrale et pointer vers le centre de la zone de votre siège principal.

2. Où dois-je placer les enceintes arrière?

Les enceintes surround sont mieux placées à gauche et à droite de votre position d'écoute, que ce soit alignées avec elle ou juste derrière elle.

3. Où dois-je placer le subwoofer?

Généralement, vous pouvez placer votre subwoofer presque partout dans votre pièce de home cinéma et obtenir de bons résultats. La plupart des gens placent leur subwoofer à l'avant de la pièce. En plaçant votre subwoofer près d'un mur, vous obtiendrez généralement davantage de graves ; si vous le placez près d'un coin, là où les limites de trois pièces se rejoignent, vous obtiendrez généralement de meilleurs résultats. Pour régler le volume du subwoofer, utilisez la fonction de télécommande de l'application mobile Enclave.

4. J'ai tout mis en place, mais les emplacements ne marchent pas correctement.

Assurez-vous que vos enceintes sont placées correctement, conformément au diagramme de positionnement fourni.

REMARQUE: Le système fonctionne mieux avec les enceintes gauche et droite, même devant l'enceinte centrale.

6. FONCTIONS DU SYSTÈME DE BASE CONTINUER SUR L'APPLICATION

L'application Enclave Audio est essentielle pour effectuer votre configuration et vous assurer de vivre la meilleure expérience possible avec votre système de cinéma CineHome. Téléchargez l'application Enclave dès aujourd'hui à partir d'Apple App Store ou de Google Play Store.

7. DÉPANNAGE

Nous vous recommandons de regarder nos vidéos de configuration à l'adresse www.enclaveaudio.com/setup pour obtenir des instructions détaillées sur votre configuration.

Si vous rencontrez des problèmes pour configurer votre système, essayez ce qui suit ou appelez-nous au 1-844-436-2528 ; notre équipe d'assistance se fera un plaisir de vous aider à résoudre tout problème. Reportez-vous également à la section FAQ de notre site Web à l'adresse www.enclaveaudio.com.

1. **Après avoir allumé CineHub Enclave, le système ne produit aucun son.**

Toutes les enceintes doivent être allumées au démarrage de CineHub Enclave. Si elles ne sont pas allumées, elles ne reproduiront pas de son. Le système affiche uniquement les enceintes qu'il trouve. Vérifiez et assurez-vous que toutes les enceintes sont allumées et que les témoins arrière sont allumés et ne clignotent pas. Effectuez un test séquence de bruit à l'aide de l'application Enclave Audio. Ce processus provoque un bruit blanc statique sur chaque enceinte, confirmant individuellement que les enceintes sont activement connectées au réseau.

Un message apparaîtra sur l'application Enclave si le système ne parvient pas à localiser une ou plusieurs enceintes. Pour résoudre ce problème, procédez comme suit :

- Assurez-vous que toutes vos enceintes sont branchées dans une prise secteur sous tension.
- Une fois vous aurez vérifié que toutes les enceintes sont alimentées, vérifiez le témoin situé à l'arrière de chaque enceinte. Une enceinte avec un témoin allumé est correctement couplée.
- Une enceinte dont le témoin clignote n'est pas correctement couplée et nous vous recommandons d'effectuer une réinitialisation manuelle de l'enceinte à l'aide du bouton RESET situé à l'arrière de celle-ci.
- Maintenez appuyé le bouton de réinitialisation à l'aide d'un objet pointu jusqu'à ce qu'une tonalité soit émise.

- Enfin, après la réinitialisation de l'enceinte, effectuez une réinitialisation sans fil du système à l'aide de l'application Enclave Audio ; normalement votre enceinte doit rejoindre le réseau.

TEST SÉQUENCE DE BRUIT

Vous pouvez également tester le son de chaque enceinte individuellement avec la fonction test séquence de bruit de l'application Enclave Audio.

Le générateur séquence de bruit peut être utilisé pour confirmer l'emplacement et le couplage des enceintes Enclave Audio.

Un bruit blanc statique sera reproduit par chaque enceinte individuellement dans le système de manière rotative.

LA SÉQUENCE DE BRUIT UTILISE LA ROTATION SUIVANTE :

Frontale gauche, Frontale droite, Surround gauche, Surround droite, Centrale, Subwoofer.

REMARQUE: Une séquence de bruit réussie indique que le système Enclave fonctionne correctement. Si aucun son n'est toujours pas reproduit, vérifiez que votre source est configurée pour transmettre correctement le son via le type de connexion choisie. Vérifiez également que votre paramètre INPUT est réglé sur la source appropriée dans l'application Enclave. Par exemple, nous voyons des usagers qui écoutent de la musique via Bluetooth et oublient par la suite de remettre leur source sur téléviseur.

2. Pendant l'écoute d'un DVD ou d'un disque Blu-ray avec un son surround, je n'entends le son que via les enceintes frontales gauche et droite.

Assurez-vous que votre téléviseur est correctement configuré pour envoyer des informations surround à partir des ports HDMI ou numériques. Pour les systèmes utilisant HDMI ARC ou Optique, les meilleures performances seront obtenues en utilisant le mode « Bitstream » de votre lecteur/téléviseur. Si votre sortie source est réglée sur PCM et que vous utilisez ARC ou Optique, vous n'entendrez que le son stéréo à cause des limitations d'ARC et Optique. Toutefois, les téléviseurs prenant en charge eARC peuvent profiter d'un son PCM multicanal non compressé complet avec CineHub. Reportez-vous au manuel du fabricant de votre téléviseur pour des instructions détaillées.

3. Lorsque l'application indique qu'une enceinte est manquante, cela signifie qu'elle n'est pas connectée au CineHub Enclave Audio.

Vérifiez les éléments suivants:

- Que toutes vos enceintes sont connectées au cordon d'alimentation approprié et que les broches sont correctement connectées au port d'alimentation des enceintes arrière. Assurez-vous que l'extrémité opposée est fermement branchée dans votre source d'alimentation principale (mur, barrette d'alimentation, etc.).
- Est-ce le témoin du panneau arrière clignote ? Si tel est le cas, reportez-vous à la section 1 de cette section de dépannage. Si le problème persiste, contactez le support technique Enclave Audio au 1-844-436-2528.
- Si le témoin est allumé et que le reste du système fonctionne, contactez le support technique Enclave Audio au 1-844-436-2528 pour obtenir de l'aide.

4. Je n'entends que le son reproduit via les enceintes frontales gauche et droite.

Il peut arriver que vous n'entendiez du son que des enceintes frontales gauche et droite. Voici les scénarios possibles :

- Votre entrée source transmet uniquement un signal audio stéréo et Dolby Pro Logic II est désactivé dans les menus. Le réglage par défaut d'Enclave permet de mélanger au maximum une source stéréo au format 5.1 à l'aide de Dolby Pro Logic II. Vous pouvez désactiver cette fonction dans les menus de l'application. Dolby Pro Logic II est différent de Dolby Digital. Si Dolby Pro Logic II (DPL II) est affiché dans l'application, l'Enclave reçoit un signal stéréo et le mélange en 5.1.
- Le contenu uniquement en stéréo et pas un mélange 5.1, mais confus, est envoyé au format Dolby Digital. Cela signifie que le contenu n'est pas disponible dans un mix 5.1, mais qu'il est codé Dolby Digital. Dolby Pro Logic II ne mélange pas ce type de flux selon la version 5.1.
- Votre source de contenu (ex. décodeur, parabole, etc.) émet uniquement en stéréo et n'est pas définie sur le flux de données. Vérifiez les paramètres audio de votre source de contenu pour vous assurer que vous envoyez un signal à flux binaire via votre téléviseur à Enclave CineHub.

8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Lisez et suivez toutes les instructions, les avertissements et les précautions lors de la connexion de CineHub Enclave et des enceintes CineHome Enclave.
- Conservez le manuel pour toute référence future.
- Cet appareil ne doit pas être installé près d'une source de chaleur telle que radiateurs, bouches de chaleur, poêles ou tout autre appareil produisant de la chaleur.
- Veillez à ce que tous les cordons ne soient pas piétinés, tirés excessivement ou écrasés, en particulier au niveau des fiches et de leurs points de sortie de CineHub Enclave Audio et des enceintes CineHome Enclave.
- Utilisez uniquement les pièces/accessoires spécifiés par Enclave Audio.
- Pour tout dépannage, veuillez vous adresser à un technicien qualifié. Il faut faire inspecter CineHub et les enceintes Enclave Audio s'ils ont subi d'une manière ou d'une autre un quelconque dommage tel que cordon ou fiche d'alimentation endommagés, liquide ou objets tombés à l'intérieur, s'ils ont été exposés à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionnent pas normalement ou s'ils sont tombés.

9. GARANTIE

Pour les produits Enclave Audio achetés uniquement auprès des revendeurs agréés Enclave Audio. Enclave Audio offre une garantie limitée transférable de deux (2) ans sur nos enceintes et pilotes ; une garantie limitée transférable d'un (1) an sur nos composants électroniques dans les subwoofers, et enceintes amplifiées ; et une garantie à vie non transférable sur nos câbles. Aucune autre garantie, implicite ou autre, n'est créée ou honorée par Enclave. Ces garanties ne couvrent que les défauts de matériaux et de fabrication, à l'exception des cas suivants :

- Dommages causés par l'altération du boîtier d'un produit
- Dommages causés par des pièces, composants ou accessoires tiers
- Tout dommage causé par une utilisation non conforme aux instructions du produit Enclave.

Cette garantie ne couvre que les défauts réels des produits. ELLE NE COUVRE PAS les coûts d'installation (ou démontage) d'une installation fixe, ou d'une installation normale, de réclamations basées sur une fausse déclaration du revendeur, ou des variations de performances dues à de circonstances liées à l'installation telles que la qualité du signal, le courant secteur ou des incompatibilités avec d'autres composants du système.

ATTENTION, RISQUE D'ÉLECTROCUTION. NE PAS OUVRIR.

AVERTISSEMENT: Ne pas ouvrir ! Risque de décharge électrique. Les tensions dans cet équipement sont dangereuses pour la vie. Ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Pour tout dépannage, veuillez vous adresser à un technicien qualifié.

- Ce produit est conçu pour être utilisé uniquement avec les tensions alternatives indiquées sur le panneau arrière des systèmes d'enceintes CineHome et CineHub d'Enclave Audio. L'utilisation avec des tensions autres que celles indiquées peut causer des dommages irréversibles au produit et annuler sa garantie. L'utilisation d'adaptateurs secteur est recommandée, car elle peut permettre au produit d'être branché sur des tensions pour lesquelles il n'a pas été destiné. Si le produit est équipé d'un cordon d'alimentation détachable, utilisez uniquement le type fourni ou celui procuré auprès d'un distributeur/revendeur local. Si vous n'êtes pas sûr de la tension de fonctionnement appropriée, contactez votre distributeur/revendeur local.

- Utilisez uniquement les pièces/accessoires spécifiés par le fabricant.

Pendant la période de garantie, Enclave Audio, à sa discrétion, répare le défaut ou remplace le produit, les pièces ou composants défectueux, par un produit/des composants équivalents utilisés par Enclave Audio, sans frais pour le propriétaire pour les pièces et la main-d'œuvre couvertes par cette garantie. Le cas échéant, les réparations non couvertes par la présente garantie ou si un appareil soumis à un contrôle n'avère ne nécessitant pas de réparations, les frais de réparation et/ou de contrôle vous seront facturés.

Si des réparations non couvertes par la garantie sont nécessaires, nous vous informerons du coût estimé et vous demanderons votre autorisation avant de les effectuer. Vous devez payer les frais d'expédition d'envoi de votre produit à Enclave Audio. Nous payons les frais d'expédition de retour si les réparations sont couvertes par la garantie. Veuillez conserver les cartons d'expédition d'origine, car l'unité DOIT être renvoyée dans le carton et l'emballage d'origine. (Des cartons de remplacement sont disponibles à un coût raisonnable).

CE Déclaration de conformité UE de Conformité bande de fréquence/max. Puissance RF transmise : 2402-2480 MHz, 0 dBm

Bandes de fréquence ; 2402-2480 MHz, 5150-5250 MHz, 5250-5350 MHz, (ch 36 à ch 64) 5470-5725 MHz. (ch 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140)

Puissance d'émission/plage de puissance : 2402-2480 MHz : <9 dBm, 5150-5250 MHz : 16,8 dBm, 5250-5350 MHz : 15,7 dBm, 5470-5725 MHz : 17,0 dBm

Par la présente, Enclave Audio Inc. déclare que l'équipement radioélectrique est conforme à la directive 2014/53/EU.

Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE peut être téléchargé à l'adresse <http://www.enclaveaudio.com/safety>

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ À L'EXPOSITION RF

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR- 102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être situé ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ ISED

L'émetteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.



MISE AU REBUT APPROPRIÉE DE CET APPAREIL

Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE)

Le symbole de poubelle avec roulettes et croix indique que ces produits doivent être collectés et mis au rebut séparément des ordures ménagères, à la fin de leur vie utile. Pour éviter tout effet nocif sur l'environnement et la santé humaine d'une mise au rebut incontrôlée des déchets, il faut séparer ce produit des ordures ménagères et penser à son recyclage de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Les usagers individuels doivent contacter le revendeur auprès duquel ils ont acheté ce produit ou leur municipalité pour savoir où et comment le ramener à un centre de recyclage respectueux de l'environnement. Les usagers professionnels doivent contacter leur fournisseur et vérifier les conditions générales du contrat d'achat. Ce produit ne doit pas être mélangé avec d'autres déchets commerciaux lors de sa mise au rebut.



Enclave Audio CineHub, fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.

Dolby, Pro Logic, et le symbole du double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.

Pour les brevets DTS, voir <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole, et DTS et le symbole ensemble sont des marques déposées, et DTS Digital Surround est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés.

Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.

La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth Sig, Inc. et tout usage de ces marques par Enclave Audio Technologies, LLC. est fait sous licence.

MENTIONS LÉGALES

Tous les efforts ont été déployés pour que les informations contenues dans ce document soient complètes et exactes au moment de l'impression ; toutefois, ces informations sont susceptibles d'être modifiées. Rendez-vous sur <http://www.enclaveaudio.com/guide> pour avoir les documents les plus récents.

Enclave Audio Technologies, LLC. ne peut être tenu responsable de l'utilisation non autorisée de l'équipement et n'autorise aucun usage non autorisé.

Enclave Audio Technologies, LLC.
21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367 USA
Appel gratuit (États-Unis) : 844.436.2528
email: customerservice@enclaveaudio.com www.enclaveaudio.com
© Copyright 2019 Enclave Audio, Inc. Tous droits réservés.

ÍNDICE

- ES5. CONTENIDO DE LA CAJA
- ES7. DESCRIPCIÓN DE CONEXIONES DE ENCLAVE AUDIO CINEHUB
- ES8. INDICADORES Y CONEXIONES DE ENCLAVE AUDIO CINEHUB
- ES9. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN
- ES12. COLOCACIÓN GENERAL DE LOS ALTAVOCES
- ES13. MÁS FUNCIONES BÁSICAS DEL SISTEMA EN LA APLICACIÓN
- ES14. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
- ES17. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE
- ES17. GARANTÍA

¡ENHORABUENA!

Gracias por comprar un sistema de cine en casa inalámbrico Enclave Audio.

¡Bienvenido a una experiencia de cine en casa con calidad HD sin cables!

Esta guía le indicará los sencillos pasos de configuración para transmitir su película, videojuego, evento deportivo, programa de TV o música favoritos de forma inalámbrica a los altavoces colocados por toda la sala. Los sistemas CineHome de Enclave Audio son fáciles de configurar y esta guía dará respuesta a sus preguntas y le ayudará a colocar, configurar y ajustar diversas opciones disponibles de los altavoces para garantizar la experiencia de calidad óptima que el sistema de Enclave Audio puede ofrecer. Los sistemas CineHome de Enclave Audio están diseñados específicamente para ofrecer un audio por múltiples canales de alta calidad desde TV inteligentes, reproductores de Blu-ray, decodificadores de TV por cable o satélite, videoconsolas, aparatos de transmisión y otros dispositivos compatibles de entrada a través de una señal digital sin comprimir e ininterrumpida directamente a los altavoces.

La configuración es sencilla, tanto si utiliza un CineHub de Enclave o un transmisor inalámbrico. Solo debe descargar la aplicación Enclave Audio disponible para iOS y Android y seguir las instrucciones detalladas para completar la configuración.

¡Esperamos que disfrute del nuevo y maravilloso mundo del cine en casa con audio HD sin cables! Si tiene alguna pregunta, no dude en llamarnos al 1-844-436-2528 o enviarnos un correo electrónico a support@enclaveaudio.com y un representante de soporte de Enclave Audio le ayudará encantando.

Vea los vídeos de configuración:

www.enclaveaudio.com/setup

Escanee el código QR de la derecha con su teléfono inteligente o vaya a www.enclaveaudio.com/setup



REGISTRE SU PRODUCTO

REGISTRE SU PRODUCTO EN WWW.ENCLAVEAUDIO.COM

- Proteja su nueva inversión
 - La información de su compra quedará registrada para consultas en caso de reclamación al seguro por pérdida o robo.
- Reciba consejos, actualizaciones o boletines de servicio gratuitos acerca de su producto nuevo.
- Mejora del desarrollo de productos
 - Sus comentarios nos ayudan a seguir diseñando productos que satisfagan sus necesidades.
- Reciba un boletín de noticias gratuito de Enclave Audio
 - **LOS CLIENTES REGISTRADOS PUEDEN RECIBIR UN BOLETÍN DE NOTICIAS MENSUAL.**



ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1



ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1



1. CONTENIDO DE LA CAJA

Compruebe que estén incluidos todos los artículos enumerados a continuación según el sistema o paquete que haya comprado. Inspeccione cada artículo para comprobar que no hayan resultado dañados durante el envío.

Si cree que algún artículo está dañado o no está incluido, llame al servicio de soporte doméstico de Enclave Audio en el 1-844-436-2528 para que podamos ayudarle.

ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1

- (1) Altavoz de canal central
- (1) Altavoz de canal frontal derecho
- (1) Altavoz de canal frontal izquierdo
- (1) Altavoz envolvente trasero derecho
- (1) Altavoz de canal trasero izquierdo
- (1) Altavoz de graves
- (6) Cables de alimentación CA (para altavoces de todos los sistemas)

ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1

- (1) Altavoz de canal central
- (1) Altavoz de canal frontal derecho
- (1) Altavoz de canal frontal izquierdo
- (1) Altavoz envolvente trasero derecho
- (1) Altavoz de canal trasero izquierdo
- (1) Altavoz de graves
- (6) Cables de alimentación CA (para altavoces de todos los sistemas)

ENCLAVE AUDIO CINEHUB

- (1) CineHub eARC
- (1) Cable HDMI
- (1) Fuente de alimentación CA

2. DESCRIPCIÓN DE CONEXIONES DE ENCLAVE AUDIO CINEHUB:

- (1) Salida HDMI
- (1) Digital óptica
- (1) Audio analógico auxiliar 3,5 mm

CONTROLES POR APLICACIÓN:

- Configure y controle directamente su sistema en la aplicación Enclave Audio para iOS o Android a través de Bluetooth.

CONTROL REMOTO POR IR:

- Funciona con la mayoría de mandos a distancia universales por IR, así como los mandos IR de la generación anterior de Enclave.
- Funciones fundamentales disponibles por IR: encendido/apagado, subir/bajar volumen, cambio de entrada, silenciar.

TIPOS DE CONEXIONES DE AUDIO COMPATIBLES:

- eARC, ARC (HDMI)
- Óptica
- Analógica 3,5 mm
- Bluetooth

FORMATOS DE AUDIO COMPATIBLES:

- Dolby Audio – Dolby Digital Plus, Dolby Digital, Dolby Pro Logic II
- DTS: DTS 5.1 Digital Surround
- LPCM: Audio sin comprimir
- Bluetooth: SBC

3. INDICADORES Y CONEXIONES DE ENCLAVE AUDIO CINEHUB

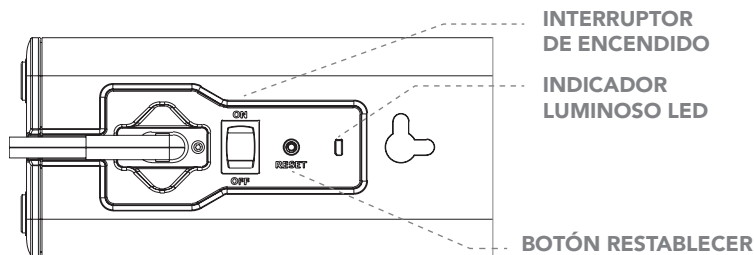
Estas secciones pueden ayudarle a identificar las conexiones e indicadores de los sistemas CineHome de Enclave Audio.

3A. INDICADOR ILUMINADO/LED TRASERO DE ALTAVOZ Y ALTAVOZ DE GRAVES

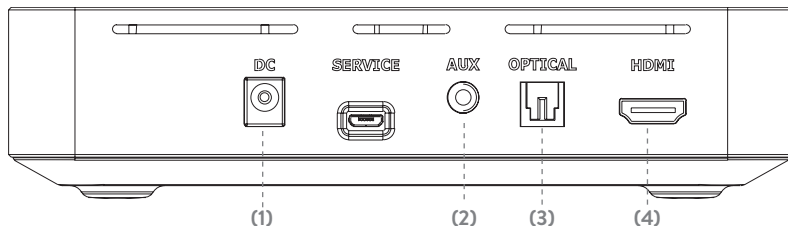
Si los ledes del altavoz están parpadeando, indica que NO está conectado a la red. Cuando los ledes estén iluminados de forma permanente, se habrán conectado y vinculado a la red correctamente.

Cuando el Enclave Audio CineHub esté apagado, todos los altavoces entrarán en modo de suspensión y se activarán automáticamente cuando los altavoces detecten que el CineHub reanuda la transmisión de audio.

Si ve que un altavoz sigue parpadeando después de vincularlo, consulte la sección de resolución de problemas en busca de posibles soluciones o nuestro servicio de asistencia y base de conocimientos en Internet www.enclaveaudio.com/support.



3B. CONEXIONES DEL PANEL TRASERO DE ENCLAVE AUDIO CINEHUB



1. Alimentación CC
2. Audio analógico estéreo auxiliar 3,5 mm
3. Digital óptica
4. HDMI solo para eARC/ARC

4. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

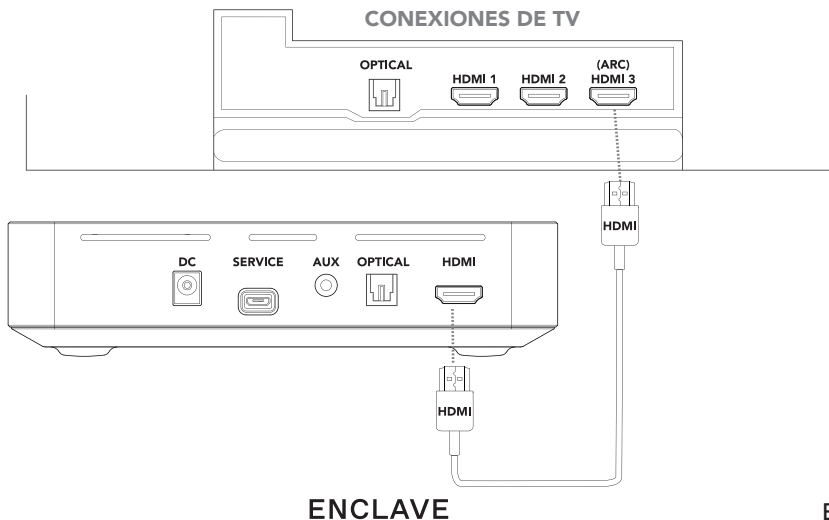
Siga estas instrucciones para realizar la configuración inicial y usar los dispositivos Enclave CineHome System II/Pro, CineHub.

Consulte nuestros vídeos para ver los pasos de configuración en www.enclaveaudio.com/setup

4A. COLOQUE LOS ALTAVOCES

1. Disponga los altavoces como se muestra en “Colocación general de los altavoces” en la página siguiente.
2. Asegúrese de que el altavoz central esté centrado encima o debajo de la pantalla del televisor.
3. Los altavoces deben apuntar relativamente hacia el centro de la sala. Evite colocarlos detrás de muebles, plantas u otros objetos para conseguir el mejor resultado.
4. Añada potencia a sus altavoces usando los cables de alimentación incluidos con los altavoces Enclave. El led azul comenzará a parpadear y seguirá parpadeando hasta que se vincule al CineHub.

4B. CONECTE LA ALIMENTACIÓN Y CABLES AL ENCLAVE CINEHUB



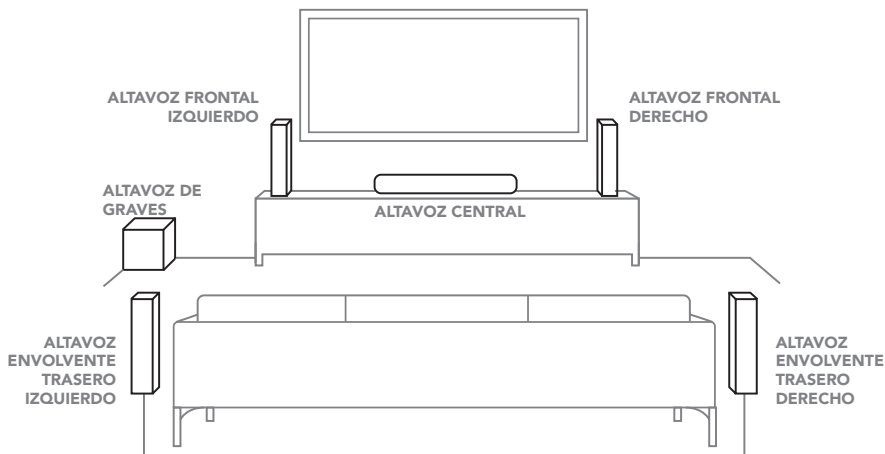
1. Descargue e instale la aplicación móvil Enclave Audio y siga las instrucciones de la pantalla del teléfono.
2. Conecte todos los cables de alimentación al conector de alimentación trasero de cada altavoz y enchufe los altavoces a una toma de pared adecuada.
3. Conecte el cable HDMI incluido entre el puerto HDMI del CineHub y el puerto HDMI marcado (eARC o ARC) del televisor o;
4. Si elige utilizar una conexión óptica, conecte el cable óptico al conector óptico del TV y el CineHub.
5. Al conectar el Enclave CineHub y el CineHub se iniciará el proceso de vinculación automática.
6. Los altavoces se vincularán automáticamente cuando se conecte la alimentación al CineHub por primera vez. La red del sistema puede tardar hasta 30 segundos en establecerse. La aplicación Enclave Audio mostrará el estado del proceso de vinculación del altavoz.

NOTA: *Mientras el sistema se esté vinculando con los altavoces no podrá encender o apagar la alimentación hasta que se complete el proceso de vinculación.*

NOTA: *ALTAVOCES SATÉLITE Y PANEL TRASERO DEL ALTAVOZ DE GRAVES. Cuando el Enclave CineHub está apagado, todos los altavoces entran en estado de espera por baja alimentación y deben permanecer conectados en todo momento. Los indicadores ledes de la parte trasera de los altavoces se apagarán. Los altavoces se “encenderán” otra vez cuando encienda el Enclave CineHub.*

5. COLOCACIÓN GENERAL DE LOS ALTAVOCES

Para conseguir la mejor reproducción de audio a partir de material codificado de sonido envolvente, Dolby y DTS recomiendan colocar los altavoces en una configuración lo más similar posible al diagrama siguiente.



CONSEJOS E INDICACIONES DE COLOCACIÓN GENERAL DE LOS ALTAVOCES

1. ¿Dónde debería colocar los altavoces frontales?

Lo ideal es que los altavoces frontales formen un ligero arco con el altavoz del canal central y apunten hacia el centro del área principal donde se siente.

2. ¿Dónde debería colocar los altavoces traseros?

El mejor lugar para colocar los altavoces envolventes es a izquierda y derecha de la posición de escucha; ya sea en línea o detrás.

3. ¿Dónde debería colocar el altavoz de graves?

Normalmente puede colocar el altavoz de graves en cualquier lugar de la sala de cine en casa con buenos resultados. La mayoría de personas colocan el altavoz de graves en la parte frontal de la sala. Colocarlo cerca de una pared dará como resultado más graves, y colocarlo cerca de una esquina, donde convergen tres límites de la sala, los aumentará aun más. Para ajustar el volumen del altavoz de graves, utilice la función remota de la aplicación móvil de Enclave.

4. He configurado todo, pero la colocación no funciona correctamente.

Compruebe que los altavoces estén colocados correctamente conforme al diagrama de colocación incluido.

NOTA: *El sistema funciona mejor con los altavoces izquierdo y derecho al nivel de o frente al altavoz del canal central.*

6. MÁS FUNCIONES BÁSICAS DEL SISTEMA EN LA APLICACIÓN

La aplicación Enclave Audio es fundamental para completar la configuración y garantizar que tenga la mejor experiencia con su sistema CineHome. Descargue hoy la aplicación Enclave desde Apple App Store o Google Play Store.

7. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Recomendamos que vea nuestros vídeos de instalación que encontrará en www.enclaveaudio.com/setup para ver instrucciones detalladas para su configuración particular.

Si tiene problemas configurando su sistema, pruebe las siguientes opciones o llámenos al 1-844-436-2528 y nuestro equipo de soporte le ayudará a resolver cualquier problema. Consulte la sección de preguntas frecuentes en nuestra página web www.enclaveaudio.com.

1. Después de encender el Enclave CineHub, el sistema no produce ningún sonido.

Todos los altavoces deben encenderse al iniciar el Enclave CineHub. Si no están encendidos, no producirán sonido. El sistema muestra únicamente los altavoces que puede encontrar. Compruebe que todos los altavoces estén encendidos y los ledes traseros estén iluminados y no parpadeando. Realice una prueba secuencial de ruido utilizando la aplicación Enclave Audio. Este proceso hará que cada altavoz produzca un ruido blanco de estática, confirmando individualmente que los altavoces estén conectados activamente a la red.

Aparecerá un mensaje en la aplicación Enclave si el sistema no puede encontrar alguno de los altavoces o ninguno. Para solucionarlo, siga estos pasos:

- Compruebe que todos los altavoces estén enchufados a la corriente y reciban alimentación.
- Cuando haya confirmado que todos los altavoces reciban alimentación, compruebe el led de la parte trasera del altavoz. Si el led del altavoz se mantiene encendido, está vinculado correctamente.
- Si el led del altavoz parpadea, no está vinculado correctamente y se recomienda restablecer manualmente el altavoz usando el botón RESTABLECER de la parte trasera del altavoz.
- Mantenga presionado el botón Restablecer usando un objeto de punta fina hasta que escuche un tono acústico.
- Por último, una vez restablecido el altavoz, restablezca inalámbricamente el sistema usando la aplicación Enclave Audio y el altavoz debería unirse a la red.

PRUEBA SECUENCIAL DE RUIDO

También puede probar individualmente el audio de cada altavoz con la función de Prueba secuencial de ruido de la aplicación Enclave Audio.

El generador de secuencia de ruido se puede utilizar para confirmar la colocación y vinculación correctas de los altavoces Enclave Audio.

Cada altavoz producirá individualmente un ruido blanco de estática en el sistema en secuencia.

LA SECUENCIA DE RUIDO HACE LA SIGUIENTE ROTACIÓN :

Frontal izquierdo, frontal derecho, envolvente izquierdo, envolvente derecho, central, altavoz de graves.

NOTA: Una secuencia de ruido correcta indica que el sistema Enclave funciona correctamente. Si no hay audio de la fuente, compruebe que esté configurada correctamente para producir audio a través del tipo de conexión elegido. Compruebe también que el ajuste de ENTRADA de la aplicación Enclave esté en la fuente correcta. Por ejemplo, algunos clientes que escuchan música por Bluetooth se olvidan después de volver a cambiar la fuente de entrada a audio del TV.

2. Estoy reproduciendo un disco de DVD o Blu-ray con sonido envolvente, pero solo escucho audio de los altavoces frontales izquierdo y derecho.

Compruebe que su TV esté configurado correctamente para enviar información envolvente desde los puertos HDMI o digitales. Para sistemas que utilicen HDMI ARC u óptico, se consigue el mejor rendimiento utilizando el modo “Flujo de bits” desde el reproductor y/o el TV. Si la salida de fuente está configurada en PCM y utiliza ARC u óptico, solo se escuchará audio en estéreo por las limitaciones de ARC y óptico. Sin embargo, los televisores compatibles con eARC pueden disfrutar de audio PCM multicanal completo sin comprimir con el CineHub. Consulte el manual del fabricante de su TV para ver instrucciones detalladas.

3. Si la aplicación muestra que falta un altavoz, significa que no está conectado al Enclave Audio CineHub.

Compruebe:

- Que todos los altavoces estén conectados al cable de alimentación respectivo y que los conectores estén bien enchufados en el puerto de alimentación del altavoz trasero. Compruebe que el extremo opuesto esté conectado con firmeza a la fuente de alimentación principal (pared, regleta, etc.).
- ¿El led del panel trasero está parpadeando? Si es así, consulte la sección 1 del segmento de resolución de problemas del manual. Si el problema persiste, llame al servicio de soporte de Enclave Audio en el 1-844-436-2528.
- Si el led se mantiene encendido y el resto del sistema funciona, llame al servicio de soporte de Enclave Audio en el 1-844-436-2528 para solicitar más asistencia.

4. Solo se escucha sonido de los altavoces frontales izquierdo y derecho.

Puede haber ocasiones en las que solo se escuche sonido de los altavoces frontales izquierdo y derecho. A continuación se describen los casos posibles :

- La entrada de fuente solo transmite señal de audio en estéreo y Dolby Pro Logic II está desactivado en los menús. La configuración predeterminada de Enclave mezclará señal estéreo en 5.1 usando Dolby Pro Logic II. Puede desactivar esta función en los menús de la aplicación.
Dolby Pro Logic II es diferente a Dolby Digital. Si aparece Dolby Pro Logic II (DPL II) en la aplicación, Enclave estará recibiendo una señal estéreo y mezclándola en 5.1.
- El contenido es únicamente estéreo y no una mezcla 5.1 pero, desconcertantemente, se envía en formato Dolby Digital. Esto significa que el contenido no está disponible en mezcla 5.1 pero, sin embargo, está codificado con Dolby Digital. Dolby Pro Logic II no mezclará este tipo de transmisión en 5.1.
- Su fuente de contenido (es decir, decodificador, plato de satélite, etc.) solo emite en estéreo y no está configurado en flujo de bits. Compruebe la configuración de audio de su fuente de contenido para confirmar que envía una señal de flujo de bits a través del TV al Enclave CineHub.

8. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

- Lea y siga todas las instrucciones, advertencias y precauciones cuando conecte el Enclave CineHub y los altavoces Enclave CineHome asociados.
- Conserve estas instrucciones para consultas futuras.
- No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, sensores de temperatura, estufas u otros equipos que produzcan calor.
- Proteja todos los cables para evitar que se camine sobre ellos, se estire de ellos en exceso, queden pinzados, en especial los enchufes y en el punto donde salen del dispositivo de cine en casa, Enclave Audio CineHub y los altavoces Enclave CineHome asociados.
- Utilice solo los accesorios/complementos especificados por Enclave Audio.
- Solicite todas las labores de servicio al personal de servicio cualificado. Son necesarias labores de servicio si el Enclave Audio CineHub o los altavoces Enclave Audio CineHome asociados han resultado dañados de algún modo, por ejemplo si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, se ha derramado líquido sobre ellos, han caído objetos encima de ellos, han resultado expuestos a la lluvia o la humedad, no funcionan con normalidad o han caído al suelo.

9. GARANTÍA

Únicamente para productos Enclave Audio comprados a distribuidores autorizados de Enclave Audio. Enclave Audio ofrece una garantía limitada de (2) años para nuestros altavoces y controladores; una garantía limitada transferible de un (1) año para los componentes electrónicos de nuestros altavoces de graves y altavoces activos; y una garantía limitada de por vida no transferible para nuestros cables. Enclave no creará ni cumplirá ninguna otra garantía, implícita o de otro tipo. Estas garantías cubren únicamente defectos materiales y de mano de obra con las siguientes excepciones específicas:

- Daños provocados por la manipulación de la carcasa del producto.
- Daños de piezas, componentes o accesorios de terceros.
- Daños derivados de un uso no conforme a las instrucciones del producto de Enclave.

Esta garantía cubre únicamente los defectos reales de los propios productos. NO cubre los costes de instalación en (o retirada de) una instalación fija, o la configuración normal, reclamaciones basadas en una representación errónea por parte del vendedor, o divergencias de rendimiento derivadas de circunstancias relacionadas con la instalación como la calidad de señal, la alimentación CA o incompatibilidades con otros componentes del sistema.

ADVERTENCIA: RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA. NO ABRIR.

ADVERTENCIA: ¡No abrir! Riesgo de descarga eléctrica. Las tensiones contenidas en este equipo suponen un riesgo mortal. No contiene piezas reparables por el usuario. Solicite todas las labores de servicio al personal de servicio cualificado.

- Este producto ha sido diseñado para utilizarse únicamente con las tensiones CA enumeradas en el panel trasero de los sistemas de altavoces Enclave Audio CineHome y CineHub. El uso con tensiones distintas a las indicadas podría provocar daños irreversibles al producto y anular la garantía del producto. Se advierte contra el uso de adaptadores de enchufes CA ya que permiten conectar el producto a tensiones que el producto no está diseñado para utilizar. Si el producto está equipado con un cable eléctrico desmontable, utilice únicamente el tipo suministrado con el producto o proporcionado por su distribuidor y/o vendedor local. Si no está seguro de cuál es la tensión operativa correcta, póngase en contacto con su distribuidor y/o vendedor local.
- Utilice solo los accesorios/complementos especificados por el fabricante.

Durante el periodo de garantía, Enclave Audio, según lo estime conveniente, reparará el defecto o sustituirá el producto defectuoso o las piezas o componentes defectuosos del mismo por el producto/componente actual utilizado por Enclave Audio sin coste para el propietario de las piezas, cubriendo esta garantía la mano de obra. Si fuera necesario, se le cobrará por las reparaciones no cubiertas por esta garantía y/o la inspección de una unidad que no requiera reparación.

Si fuera necesaria una reparación no cubierta por la garantía, le notificaremos del coste estimado y le solicitaremos autorización para llevar a cabo dichas reparaciones. Usted deberá pagar los costes de envío incurridos para entregar su producto a Enclave Audio. Nosotros pagaremos los costes de envío de devolución si la reparación estuviera cubierta por la garantía. Conserve la caja de envío original ya que DEBE devolverse la unidad en la caja y embalaje originales (Hay embalaje de sustitución disponible por un módico precio).

CE Declaración de cumplimiento de la UE de banda de frecuencia de uso/máx.
Transmisión de potencia RF: 2402-2480 MHz, 0 dBm

Bandas de frecuencia: 2402-2480 MHz, 5150-5250 MHz, 5250-5350 MHz, (canal 36 a canal 64) 5470-5725 MHz. (canal 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140)

Potencia de transmisión/rango de potencia: 2402-2480 MHz: <9 dBm, 5150-5250 MHz: 16,8 dBm, 5250-5350 MHz: 15,7 dBm, 5470-5725 MHz: 17,0 dBm

Por la presente, Enclave Audio Inc. Declara que el equipo de radio cumple la directiva 2014/53/UE.

Puede descargar la declaración de cumplimiento de la UE completa en <http://www.enclaveaudio.com/safety>

DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE EXPOSICIÓN A RF

Este equipo cumple los límites de radiación IC RSS-102 establecidos para entornos no controlados. Este transmisor no debe colocarse ni utilizarse en conjunción con otras antenas o transmisores.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ ISED

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exento(s) de licencia que cumplen la(s) RSS(s) exenta(s) de licencia de Innovation, Science and Economic Development Canada. El uso está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no debe provocar interferencias.
2. Este dispositivo debe aceptar las interferencias, incluidas aquellas que puedan provocar un funcionamiento no deseado del dispositivo.



ELIMINACIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO

Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

El cubo de basura con ruedas tachado indica que no se debe eliminar este aparato con los residuos domésticos normales al final de su vida útil. Para prevenir posibles perjuicios al medio ambiente o la salud humana por la eliminación no controlada de residuos, sepárelo de otros residuos domésticos y recíclelo de forma responsable para fomentar la reutilización sostenible de los recursos materiales.

Los usuarios domésticos deben ponerse en contacto con el vendedor al que compraron el producto o el gobierno local para solicitar información del lugar y el método de reciclaje medioambientalmente seguro de este producto. Los usuarios comerciales deben ponerse en contacto con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. No debe mezclarse producto con otros residuos comerciales para eliminar.



Enclave Audio CineHub fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories.

Dolby, Pro Logic y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.

Para consultar las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas, y DTS Digital Surround es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.

Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, y el logotipo HDMI son marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países.

La marca y los logotipos de BLUETOOTH® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth Sig, Inc. y su uso por parte de Enclave Audio Technologies, LLC. se realiza bajo licencia.

AVISOS LEGALES

Se ha hecho todo lo posible para garantizar que la información de este documento sea completa y precisa en el momento de su impresión; sin embargo, la información contenida en este documento está sujeta a cambios. Visite <http://www.enclaveaudio.com/guide> para consultar la última versión del documento.

Enclave Audio Technologies, LLC. no será responsable del uso no autorizado del equipo y no permitirá ni acreditará el uso o acceso no autorizados.

Enclave Audio Technologies, LLC.
21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367 EE. UU.
Número gratuito (EE. UU.): 844.436.2528
correo electrónico: customerservice@enclaveaudio.com www.enclaveaudio.com
© Derechos de autor 2019 Enclave Audio, Inc. Todos los derechos reservados.

INHALTSVERZEICHNIS

DE5.	VERPACKUNGSINHALT
DE7.	ANSCHLUSSÜBERSICHT ENCLAVE AUDIO CINEHUB
DE8.	ENCLAVE AUDIO CINEHUB – ANZEIGEN UND ANSCHLÜSSE
DE9.	AUFSTELLEN UND EINRICHTEN
DE12.	ALLGEMEINE ANORDNUNG DER LAUTSPRECHER
DE13.	GRUNDLEGENDE SYSTEMFUNKTIONEN FÜR DIE FORTFÜHRUNG PER APP
DE14.	PROBLEMLÖSUNGEN
DE17.	WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE
DE18.	GARANTIE

HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH!

Vielen Dank für den Kauf eines kabellosen Enclave Audio-Heimkinosystems.
Willkommen beim kabellosen Heimkinoerlebnis in HD-Qualität!

Diese Anleitung führt Sie durch die einfachen Einrichtungsschritte, damit Ihre Lieblingsfilme, Videospiele, Sportereignisse, Fernsehshows oder auch Musik ohne Verkabelung zu den Aktivboxen gesendet werden, die Sie überall im Zimmer aufgestellt haben. Das Enclave Audio CineHome-System ist einfach einzurichten und diese Anleitung hilft Ihnen, Fragen auf Ihre Antworten zu finden. Sie unterstützt Sie beim Aufstellen der Lautsprecher sowie bei den weiteren zahlreich zur Verfügung stehenden Optionen, die für Sie verfügbar sind, damit sichergestellt werden kann, dass Sie mit Ihrem Enclave Audiosystem die optimale Qualität genießen können, die es Ihnen liefern kann. Das Enclave Audio CineHome-System wurde speziell dafür entwickelt, hochqualitatives Mehrkanalaudio von Smart-TVs, Blu-ray-Playern, Kabel- oder Satelliten-TV-Boxen, Spielekonsolen, Streaming-Geräten und weiteren zum Eingang konformen Geräten über ein unkomprimiertes unterbrechungsfreies Digitalsignal direkt zu Ihren Aktivlautsprechern zu liefern.

Die Einrichtung ist einfach, egal ob Sie den Enclave CineHub oder den Funksender benutzen. Laden Sie einfach die für iOS und Android zur Verfügung stehende Enclave Audio-App herunter und folgen Sie dann den einzelnen Anleitungsschritten, um Ihre Einrichtung abzuschließen.

Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen in der neuen und wundervollen Welt des kabellosen Heimkinos in HD-Qualität! Wenn Sie Fragen haben, dann rufen Sie uns unter +1 844/436-2528 an oder setzen Sie sich per E-Mail unter support@enclaveaudio.com mit uns in Verbindung. Unsere Enclave Audio-Kundendienstmitarbeiter/-innen freuen sich darauf, Sie zu unterstützen und Ihnen zu helfen.

Sehen Sie sich auch das Video zur Einrichtung an unter:
www.enclaveaudio.com/setup

Scannen Sie mit Ihrem Smartphone den rechtsstehenden QR-Code oder gehen Sie zu www.enclaveaudio.com/setup.



REGISTRIEREN IHRES PRODUKTS

REGISTRIEREN SIE IHR PRODUKT AUF WWW.ENCLAVEAUDIO.COM

- Schützen Sie Ihre Neuinvestition
 - Die Einzelheiten zu Ihrem Kauf werden zur Referenz für Versicherungsansprüche wie beispielsweise Verlust oder Diebstahl hinterlegt.
- Erhalten Sie für Ihr neues Produkt kostenfreie Tipps, Aktualisierungen und Service-Bulletins
- Verbessern Sie die Produktentwicklung
 - Ihre Eingaben helfen uns, auch weiterhin Produkte zu entwickeln, die Ihre Anforderungen erfüllen.
- Empfangen Sie den kostenlosen Enclave Audio-Newsletter
 - Registrierte Kunden/-innen können sich für den monatlichen Newsletter anmelden.



ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1



ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1



1. VERPACKUNGSINHALT

Kontrollieren Sie, dass sich alle für das von Ihnen erworbene System oder Paket nachstehend aufgelisteten Artikel in der Verpackung befinden. Überprüfen Sie jeden Artikel, um sicherzustellen, dass er während des Transports nicht beschädigt wurde. Wenn Sie glauben, dass entweder ein Artikel nicht mitgeliefert oder er beschädigt wurde, dann rufen Sie bitte den Enclave Audio-Kundenservice unter +1 844/436-2528 an, damit wir Sie bei den weiteren Schritten unterstützen können.

ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1

- 1 x Center-Lautsprecher
- 1 x Lautsprecher vorn rechts
- 1 x Lautsprecher vorn links
- 1 x Surroundlautsprecher hinten rechts
- 1 x Surroundlautsprecher hinten links
- 1 x Subwoofer
- 6 x Netzkabel (für alle Lautsprecher des Systems)

ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1

- 1 x Center-Lautsprecher
- 1 x Lautsprecher vorn rechts
- 1 x Lautsprecher vorn links
- 1 x Surroundlautsprecher hinten rechts
- 1 x Surroundlautsprecher hinten links
- 1 x Subwoofer
- 6 x Netzkabel (für alle Lautsprecher des Systems)

ENCLAVE AUDIO CINEHUB

- (1) CineHub eARC
- (1) HDMI-Kabel
- (1) AC-Spannungsversorgung

2. ANSCHLUSSÜBERSICHT ENCLAVE AUDIO CINEHUB:

- 1 x HDMI-Ausgang
- 1 x Optischer Digitaleingang
- 1 x Analog 3,5-mm-AUX/Audioeingang

APP-BASIERTE BEDIENUNG:

- Konfigurieren und bedienen Sie über Bluetooth Ihr System direkt über Ihre Enclave Audio-App für iOS oder Android.

IR-FERNBEDIENUNG:

- Kompatibel zu den meisten IR-Universalfernbedienungen sowie zu den bisherigen Enclave IR-Fernbedienungen.
- Über IR verfügbare Hauptfunktionen: Ein/Ausschalten, Lautstärke anheben/verringern, Eingangssignalumschaltung, Stummschaltung.

UNTERSTÜTZTE AUDIOVERBINDUNGSTYPEN:

- eARC, ARC (HDMI)
- Optisch
- 3,5-mm-Analog
- Bluetooth

UNTERSTÜTZTE AUDIOFORMATE:

- Dolby Audio – Dolby Digital Plus, Dolby Digital, Dolby Pro Logic II
- DTS: DTS 5.1 Digital Surround
- LPCM: Unkomprimiertes Audio
- Bluetooth: SBC

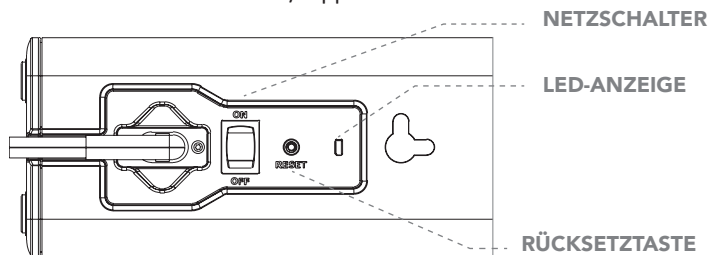
3. ENCLAVE AUDIO CINEHUB – ANZEIGEN UND ANSCHLÜSSE

Dieser Abschnitt kann Ihnen dabei helfen, die Anschlüsse und Anzeigen Ihres Enclave Audio CineHome-Systems zu identifizieren.

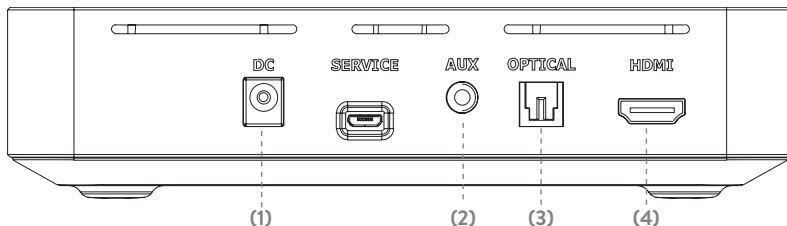
3A. LED-ANZEIGE AUF DER RÜCKSEITE DER LAUTSPRECHER UND DES SUBWOOFERS

Wenn eine der Lautsprecher-LEDs blinkt, dann ist der jeweilige Lautsprecher NICHT mit dem Netzwerk verbunden. Wenn eine der Lautsprecher-LEDs dauerhaft leuchtet, dann wurde der jeweilige Lautsprecher erfolgreich gekoppelt und mit dem Netzwerk verbunden. Wenn der Enclave Audio CineHub ausgeschaltet wird, dann wechseln alle Lautsprecher in den Schlafmodus und wecken automatisch wieder auf, wenn sie erkennen, dass der CineHub die Audioübertragung fortsetzt.

Wenn eine der Anzeige-LEDs nach der Kopplung des Lautsprechers weiterhin blinkt, dann schlagen Sie bitte für mögliche Lösungen im Kapitel Problemlösungen nach oder besuchen Sie im Internet unsere Helpdesk-und-Wissensdatenbank unter www.enclaveaudio.com/support.



3B. RÜCKSEITIGE ENCLAVE AUDIO CINEHUB-ANSCHLÜSSE



1. DC-Stromversorgungseingang
2. 3,5-mm-AUX/Analogaudioeingang
3. Optischer Digitaleingang
4. HDMI (nur für eARC/ARC)

4. AUFSTELLEN UND EINRICHTEN

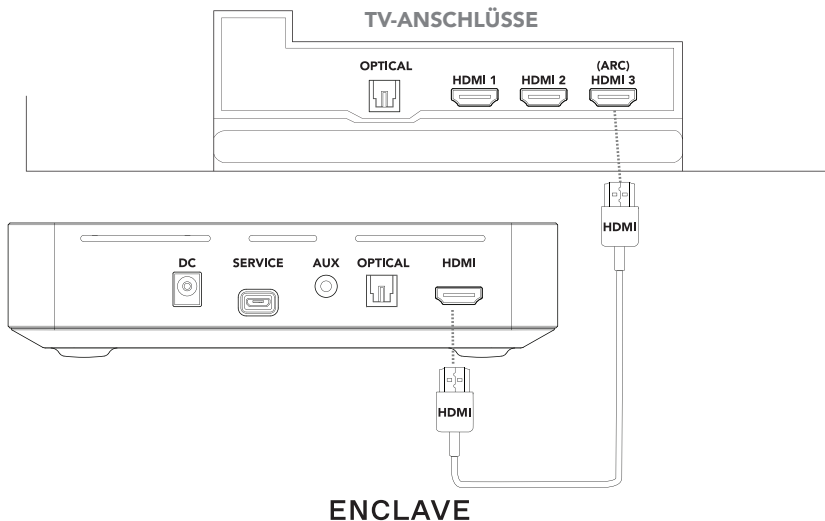
Folgen Sie den nachstehenden Anleitungen für die Erstinitialisierung und Benutzung der Systeme Enclave CineHome II/Pro, CineHub.

Sehen Sie sich auch unser Video unter www.enclaveaudio.com/setup an, um die Einrichtung visuell zu verfolgen.

4A. AUFSTELLEN IHRER LAUTSPRECHER

1. Stellen Sie Ihre Lautsprecher wie unter „Allgemeine Anordnung der Lautsprecher“ auf der nächsten Seite gezeigt auf.
2. Vergewissern Sie sich, dass sich der Center-Lautsprecher mittig ausgerichtet über oder unter dem Fernsehgerät befindet.
3. Alle Lautsprecher müssen annähernd auf die Mitte des Raumes ausgerichtet sein. Vermeiden Sie es, sie hinter Möbelstücken, Pflanzen oder anderen Objekten aufzustellen, um das bestmögliche Klangergebnis zu erhalten.
4. Versorgen Sie Ihre Lautsprecher mit Hilfe der sich im Lieferumfang der Enclave-Lautsprecher befindlichen Netzkabel mit Strom. Die blaue LED beginnt zu blinken und blinkt solange weiter, bis der Lautsprecher mit dem CineHub gekoppelt wurde.

4B. VERKABELN UND ANSCHLIESSEN DES ENCLAVE CINEHUB AM STROMNETZ



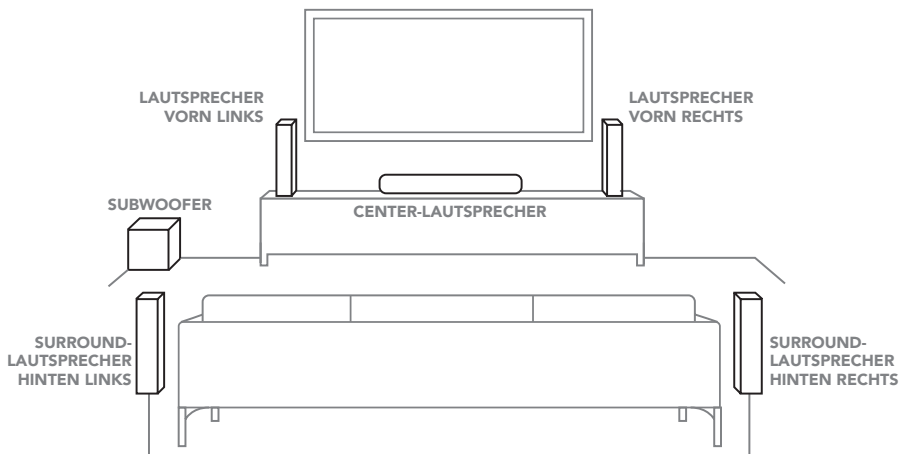
1. Laden Sie die Mobilgeräte-App Enclave Audio herunter und installieren Sie sie anschließend. Folgen Sie dabei den Bildschirmanweisungen auf Ihrem Mobiltelefon.
2. Schließen Sie die Stromversorgungskabel an den Stromversorgungsanschlüssen auf der Rückseite der einzelnen Lautsprecher an und stecken Sie anschließend den jeweiligen Netzstecker in eine sich in der Nähe befindliche Netzsteckdose.
3. Verbinden Sie den HDMI-Port Ihres CineHub mit Hilfe des mitgelieferten HDMI-Kabels mit dem mit eARC bzw. ARC gekennzeichneten HDMI-Port Ihres Fernsehgeräts.
4. Oder wenn Sie sich dazu entschieden haben, eine optische Verbindung zu benutzen, dann schließen Sie das optische Kabel am optischen Eingang Ihres CineHub und am optischen Ausgang Ihres Fernsehgeräts an.
5. Schließen Sie nun Ihr Enclave CineHub am Stromnetz an. Es beginnt daraufhin automatisch mit dem Kopplungsvorgang.
6. Die Lautsprecher koppeln sich automatisch, wenn der CineHub das erste Mal mit dem Stromnetz verbunden wird. Es kann bis zu 30 Sekunden dauern, bis das Netzwerk aufgebaut ist. Die App Enclave Audio zeigt Ihnen den Status des Lautsprecherkopplungsvorgangs an.

HINWEIS: Während sich das System mit den Lautsprechern koppelt, können Sie sie solange nicht ein-/ausschalten, bis der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist.

HINWEIS: RÜCKSEITE DER SATELLITENLAUTSPRECHER UND DES SUBWOOFERS.
Wenn der Enclave CineHub ausgeschaltet wird, dann wechseln alle Lautsprecher in einen energiesparenden Standby-Modus und sollten deshalb jederzeit am Stromnetz angeschlossen bleiben. In diesem Modus erlischt die Anzeige-LED auf der Rückseite der Lautsprecher. Wenn der Enclave CineHub wieder eingeschaltet wird, dann schalten sich die Lautsprecher ebenfalls wieder ein.

5. ALLGEMEINE ANORDNUNG DER LAUTSPRECHER

Dolby und DTS empfehlen für die beste Audiowiedergabe aus surroundklankodiertem Material eine Aufstellung der Lautsprecher in einer der nachfolgenden Abbildung ähnlichen Anordnung.



TIPPS UND HINWEISE ZUR ALLGEMEINEN ANORDNUNG DER LAUTSPRECHER

1. Wo sollte ich die Frontlautsprecher aufstellen?

Im Idealfall sollten Sie Ihre Frontlautsprecher in einem leichten Kreisbogen mit Ihrem Center-Lautsprecher aufstellen, wobei sie direkt auf das Zentrum des Bereichs ausgerichtet sein sollten, in dem Sie hauptsächlich sitzen.

2. Wo sollte ich die hinteren Surroundlautsprecher aufstellen?

Am besten ist es, die Surroundlautsprecher links und rechts Ihrer Hörposition aufzustellen – entweder in einer Linie mit oder hinter dieser Position.

3. Wo sollte ich den Subwoofer aufstellen?

Im Allgemeinen können Sie Ihren Subwoofer an jeder Stelle Ihres Heimkinoraumes aufstellen; mit gleich guten Ergebnissen. Die meisten Menschen stellen Ihren Subwoofer an der Stirnseite des Raumes auf. Ein Standort nahe einer Wand resultiert allgemein in mehr Bass und ein Standort in einer Ecke, in der drei Raumgrenzen zusammenlaufen, verstärkt diesen noch mehr. Bitte benutzen Sie die Fernbedienungsfunktion der Enclave-Mobilgeräte-App, um die Lautstärke Ihres Subwoofers einzustellen.

4. Ich habe alles eingerichtet, aber die Standorte sind nicht zufriedenstellend.

Bitte vergewissern Sie sich, dass Ihre Lautsprecher entsprechend der gezeigten Abbildung ordnungsgemäß aufgestellt sind.

HINWEIS: Das System klingt am besten, wenn sich der linke und rechte Lautsprecher entweder in einer Linie mit oder vor dem Center-Lautsprecher befinden.

6. GRUNDLEGENDE SYSTEMFUNKTIONEN FÜR DIE FORTFÜHRUNG PER APP

Die App Enclave Audio dient in erster Linie dazu, die Einrichtung abzuschließen und um sicherzustellen, dass Sie das beste Erlebnis mit Ihrem CineHome-Heimkinosystem erhalten. Laden Sie sich noch heute die Enclave-App vom Apple App Store oder Google Play Store herunter.

7. PROBLEMLÖSUNGEN

Wir empfehlen Ihnen, sich die schrittweise Anleitung unseres Konfigurationsvideos zu Ihrer speziellen Konfigurationsumgebung unter www.enclaveaudio.com/setup anzusehen.

Wenn Sie bei der Einrichtung Ihres Systems auf Probleme stoßen, dann versuchen Sie die nachstehend aufgeführten Lösungsvorschläge oder rufen Sie unter +1 844/436-2528 unser Kundendienstteam an, das Ihnen jederzeit gern bei der Lösung Ihres Problems behilflich ist. Sehen Sie auch unter dem Abschnitt FAQs auf unserer Webseite unter www.enclaveaudio.com nach.

1. Nach dem Einschalten des Enclave CineHub erzeugt das System keinerlei Audioausgabe.

Alle Lautsprecher müssen eingeschaltet sein, wenn der Enclave CineHub startet. Wenn sie nicht eingeschaltet sind, dann ertönt aus ihnen kein Ton. Das System zeigt nur die Lautsprecher an, die es finden kann. Vergewissern Sie sich, dass alle Lautsprecher eingeschaltet sind und bei allen Lautsprechern die LED auf deren Rückseite nicht blinkt, sondern dauerhaft leuchtet. Führen Sie mit Hilfe der App Enclave Audio einen Klangtest durch. Dieser erzeugt bei jedem Lautsprecher einzeln ein weißes Rauschen, worüber Sie für jeden Lautsprecher einzeln überprüfen können, ob er ordnungsgemäß mit dem Netzwerk verbunden und aktiv ist. Die Enclave-App zeigt eine Mitteilung an, wenn das System einen oder alle Lautsprecher nicht finden kann. Folgen Sie zur Fehlerbehebung den nachstehenden Schritten:

- Vergewissern Sie sich, dass alle Lautsprecher an eine Netzsteckdose angeschlossen sind und von ihr mit Strom versorgt werden.
- Wenn Sie sich vergewissert haben, dass alle Lautsprecher mit Strom versorgt werden, dann überprüfen Sie als nächstes die LED auf der Rückseite der einzelnen Lautsprecher. Ein Lautsprecher mit einer dauerhaft leuchtenden LED ist ordnungsgemäß gekoppelt.
- Ein Lautsprecher mit einer blinkenden LED ist nicht ordnungsgemäß gekoppelt. Wir empfehlen Ihnen in diesem Fall, diesen Lautsprecher mit Hilfe der Taste RESET auf der Rückseite des Lautsprechers manuell rückzusetzen.

- Halten Sie diese Rücksetztaste mit einem schmalen stumpfen Gegenstand solange gedrückt, bis ein Mitteilungston ertönt.
- Wenn das Zurücksetzen des Lautsprechers abgeschlossen ist, dann setzen Sie als letztes mit Hilfe der App Enclave Audio noch das Netzwerk zurück, worauf sich Ihr Lautsprecher mit dem Netzwerk verbinden sollte.

WEISSES-RAUSCHEN-TEST

Mit der Weißes-Rauschen-Testfunktion der App Enclave Audio können Sie jeden Lautsprecher einzeln testen.

Sie können den Rauschgenerator benutzen, um sich das erfolgreiche Aufstellen und Koppeln der Enclave Audio-Lautsprecher bestätigen zu lassen.

Ein weißes Rauschen wird von jedem Lautsprecher im System einzeln nacheinander ausgegeben.

DER WEISSES-RAUSCHEN-TEST BENUTZT NACHFOLGENDE TESTREIHENFOLGE :

Links vorn, Rechts vorn, Surround links, Surround rechts, Center und Subwoofer.

HINWEIS: Eine erfolgreiche Testsequenz zeigt Ihnen, dass das Enclave-System ordnungsgemäß arbeitet. Wenn das Audio Ihrer Signalquelle nicht ertönt, dann überprüfen Sie bitte, ob bei Ihrer Signalquelle der richtige Ausgang für das Senden von Audio entsprechend des von Ihnen gewählten Verbindungstyps eingestellt ist. Vergewissern Sie sich weiterhin in der Enclave-App, dass bei Ihrer Eingangseinstellung die richtige Signalquelle eingestellt ist. Beispielsweise hatten wir schon Kunden/-innen, die vorher über Bluetooth Musik gehört hatten und anschließend lediglich vergessen haben, den Signalquelleneingang wieder auf den TV-Audioeingang zu stellen.

2. Ich gebe eine DVD oder Blu-ray-DVD mit Surroundklang wieder, aber es ertönt nur der linke und rechte Frontlautsprecher.

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Fernsehgerät so eingestellt ist, dass es die Surroundinformationen über die HDMI- bzw. Digitalports sendet. Bei Systemen, die HDMI ARC oder eine optische Verbindung verwenden, erreichen Sie die beste Leistung, wenn Sie den Modus „Bitstream“ Ihres Players und/oder Fernsehgeräts benutzen. Wenn Ihr Signalquellenausgang auf PCM eingestellt ist und Sie HDMI

ARC oder eine optische Verbindung verwenden, dann können Sie aufgrund der Beschränkungen von HDMI ARC bzw. der optischen Signalführung Audio nur in Stereo hören. Allerdings können Sie mit CineHub und einem Fernsehgerät, das eARC unterstützt, unkomprimiertes Mehrkanal-PCM-Audio uneingeschränkt genießen. Bitte schlagen Sie für weiterführende Anleitungen in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Fernsehgerät nach.

3. Wenn die App mitteilt, dass ein Lautsprecher fehlt, dann bedeutet das, dass er nicht mit dem Enclave Audio CineHub verbunden ist. Überprüfen Sie:

- Ob alle Lautsprecher mit dem jeweils zugehörigem Netzkabel am Stromnetz angeschlossen sind und die Stromversorgungsstecker sicher in der Stromversorgungseingangsbuchse auf der Rückseite der Lautsprecher stecken. Vergewissern Sie sich auch, dass der Netzstecker sicher und fest in der Netzsteckdose (Wandsteckdose, Steckdosenleiste usw.) steckt.
- Ob die LED auf der Rückseite des Lautsprechers blinkt. Wenn ja, dann schlagen Sie in dieser Bedienungsanleitung unter Abschnitt 1 dieses Kapitels zur Problemlösung nach. Wenn Sie das Problem nicht lösen können, dann rufen Sie bitte den Enclave Audio-Kundenservice unter +1 844/436-2528 an.
- Wenn die LED dauerhaft leuchtet und der Rest des Systems problemlos arbeitet, dann rufen Sie bitte ebenfalls den Enclave Audio-Kundendienst für weitere Unterstützung unter +1 844/436-2528 an.

4. Ich höre die Audioausgabe nur über meinen linken und rechten Frontlautsprecher.

Es kann verschiedene Gründe haben, weshalb Sie die Audioausgabe nur über Ihren rechten und linken Frontlautsprecher hören. Nachstehend sind einige mögliche Situationen aufgeführt:

- Ihre Signalquelle sendet nur ein Stereoaudiosignal und in den Menüs ist Dolby Pro Logic II deaktiviert. Die Standardeinstellung des Enclave mischt ein Stereoeingangssignal mittels Dolby Pro Logic II auf 5.1 hoch. Diese Funktion können Sie in den Menüs der App deaktivieren.

- Dolby Pro Logic II ist etwas anders als Dolby Digital. Wenn in der App Dolby Pro Logic II (DPL II) angezeigt wird, dann empfängt der Enclave ein Stereosignal und mischt es auf 5.1 hoch.
- Der Inhalt ist kein 5.1-Mix, sondern nur Stereo, weshalb fälschlicherweise das Signal im Dolby Digital-Format gesendet wird. Das bedeutet, dass der Inhalt in einem 5.1-Mix nicht verfügbar, er allerdings Dolby Digital-kodiert ist. Dolby Pro Logic II mischt nun diesen Streamtyp nicht auf 5.1 hoch.
- Die Quelle Ihrer Inhalte (z. B. Kabel-Box, Satellitenschüssel usw.) ist nicht auf Bitstream eingestellt, sondern gibt nur Stereosignale aus. Überprüfen Sie die Audioeinstellungen der Quelle Ihrer Inhalte und versichern Sie sich, dass ein Bitstreamsinal über Ihr Fernsehgerät an Ihr Enclave CineHub gesendet wird.

8. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen und befolgen Sie alle Anleitungen, Warnungen und Warnhinweise, wenn Sie Ihr Enclave CineHub und die dazugehörigen Enclave CineHome-Lautsprecher anschließen.
- Bewahren Sie diese Anleitung für spätere Referenzen auf.
- Stellen Sie Ihr Enclave-System nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen wärmeerzeugenden Geräten auf.
- Schützen Sie alle Kabel davor, dass auf sie getreten wird oder dass an ihnen übermäßig gezogen oder sie eingeklemmt werden; besonders bei den Steckern oder an der Stelle, wo das Kabel aus dem Enclave Audio CineHub und den dazugehörigen Enclave CineHome-Lautsprechern herausgeführt wird.
- Benutzen Sie nur von Enclave Audio zugelassene Erweiterungen/Zubehörteile
- Lassen Sie alle Wartungs-/Reparaturarbeiten von qualifiziertem Servicepersonal durchführen. Eine Instandhaltung wird erforderlich, wenn Ihr Enclave Audio CineHub oder die dazugehörigen Enclave Audio CineHome-Lautsprecher auf

irgendeine Art beschädigt wurden; wie beispielsweise: Das Netzkabel oder der Netzstecker wurde beschädigt, Flüssigkeit wurde auf eine Enclave-Komponente verschüttet, Gegenstände sind in eine Enclave-Komponente gefallen, das Enclave-System wurde Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt, hat Fehlfunktionen oder ist heruntergefallen.

9. GARANTIE

Nur für Enclave Audio-Produkte, die bei autorisierten Enclave Audio-Händlern erworben worden sind. Enclave Audio gewährt eine beschränkte, übertragbare 2-Jahres-Garantie auf firmeneigene Lautsprechergehäuse und Lautsprechertreiber, eine beschränkte, übertragbare 1-Jahres-Garantie auf die firmeneigene Elektronik im Subwoofer und den Aktivlautsprechern und eine lebenslange, beschränkte, nicht übertragbare Garantie auf firmeneigene Kabel. Enclave gewährt darüber hinaus keine weiteren Garantien; weder impliziert noch auf sonstige Weise. Diese Garantien decken nur Material- und Herstellungsfehler mit den nachstehend genannten Ausnahmen ab:

- Beschädigungen, die durch Manipulation am Produktgehäuse verursacht wurden
- Beschädigungen durch Ersatzteile, Komponenten oder Zubehör von Drittanbietern
- Jede Beschädigung, die aus welchem Grund auch immer durch eine Benutzung verursacht wurde, die nicht in Übereinstimmung mit den Enclave-Produktanweisungen steht.

Diese Garantie deckt nur die tatsächlichen Defekte innerhalb des Produkts. SIE DECKT KEINE Kosten für eine Montage in (oder Demontage aus) einer Festinstallation oder für eine normale Einrichtung, für Forderungen basierend auf Falschdarstellungen durch den/die Verkäufer/-in oder abweichende Leistungen wie beispielsweise die Signalqualität, die Netzstromversorgung oder Inkompatibilitäten mit anderen Systemkomponenten aufgrund abweichender Installationsbedingter Umstände.

WARNUNG STROMSCHLAGGEFAHR. NICHT ÖFFNEN.

WARNUNG: Nicht öffnen! Stromschlaggefahr. Lebensgefährliche Spannungen im Inneren dieses Produkts. Keine durch den/die Benutzer/-in wartbaren Teile im Inneren des Produkts. Lassen Sie alle Wartungs-/Reparaturarbeiten von qualifiziertem Servicepersonal durchführen.

- Dieses Produkt ist nur dafür vorgesehen, über die auf der Rückseite des Enclave Audio CineHome-Lautsprechersystems und CineHub aufgelisteten Wechselspannungen betrieben zu werden. Ein Betrieb über andere als den aufgeführten Spannungen kann zu dauerhaften Produktbeschädigungen und zum Erlöschen der Produktgarantie führen. Vor der Benutzung von Netzsteckeradaptern wird gewarnt, weil dadurch das Produkt an Spannungen angeschlossen werden kann, die für den Betrieb des Produkts nicht vorgesehen sind. Wenn das Produkt mit einem abnehmbaren Netzkabel ausgestattet ist, dann benutzen Sie nur den mit dem Produkt zusammen oder durch Ihren Zulieferer und/oder Ihre/-n Händler/-in vor Ort ausgelieferten Netzkabeltyp. Wenn Sie sich bzgl. der richtigen Betriebsspannung unsicher sind, dann setzen Sie sich bitte mit Ihrem Zulieferer und/oder Ihrem/-r Händler/-in vor Ort in Verbindung.
- Benutzen Sie nur vom Hersteller spezifizierte Erweiterungen/Zubehörteile. In der Garantiezeit behält sich Enclave Audio vor, nach eigenem Ermessen entweder den Defekt zu beheben oder das defekte Produkt oder die defekte Komponente bzw. Bauteile mit einem aktuellen Produkt bzw. Komponente kostenfrei für den/die Produkteigentümer/-in zu ersetzen, wobei die anfallenden Arbeitskosten durch diese Garantie gedeckt werden. Wenn ein Produkt geprüft werden musste, das gar nicht repariert werden muss oder wenn eventuell notwendige, jedoch nicht durch diese Garantie gedeckte Reparaturen ausgeführt werden müssen, dann wird Ihnen diese Prüfung und/oder Reparatur in Rechnung gestellt.

Wenn nicht durch die Garantie abgedeckte Reparaturen auszuführen sind, dann werden wir Sie über die voraussichtlich entstehenden Kosten informieren und Sie fragen, ob Sie der besagten Reparatur zustimmen. Sie tragen die Versandkosten für den Versand des Produkts an Enclave Audio. Wir übernehmen die Rückversandkosten an Sie, wenn die Reparatur durch die Garantie gedeckt wurde. Bitte bewahren Sie die originalen Versandverpackungen auf, weil das Produkt in seiner originalen Versandverpackung und in seinem originalen Versandkarton zurückgesendet werden MUSS. (Ersatzkartons sind gegen eine geringe Gebühr erhältlich).

CE EU-Konformitätserklärung zu den Betriebsfrequenzbereichen/den maximal übertragenen HF-Leistungen: 2402 – 2480 MHz, 0 dBm

Frequenzbereiche: 2402 – 2480 MHz, 5150 – 5250 MHz, 5250 – 5350 MHz (Kanal 36 bis 64), 5470 – 5725 MHz (Kanal 100, 104, 108, 112, 116, 132, 136, 140).

Sendeleistung / Leistungsbereich: 2402 – 2480 MHz: <9 dBm, 5150 – 5250 MHz: 16,8 dBm, 5250 – 5350 MHz: 15,7 dBm, 5470 – 5725 MHz: 17,0 dBm

Hiermit erklärt Enclave Audio Inc., dass die Funkanlage der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung können Sie unter <http://www.enclaveaudio.com/safety> herunterladen.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG ZUR HF-STRAHLUNGSBELASTUNG

Dieses Gerät erfüllt die IC RSS-102-Strahlenbelastungsgrenzen, die für eine nicht kontrollierte Umgebung festgelegt worden sind. Dieser Transmitter darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.

ISED-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Produkt enthält lizenzfreie Sender/Empfänger, die in Einklang mit den lizenzfreien RSS von Innovation, Wissenschaft und wirtschaftliche Entwicklung Kanada stehen. Der Betrieb ist Gegenstand der beiden nachstehenden Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
2. Dieses Gerät muss unanfällig gegenüber beliebigen Störungen sein, einschließlich solcher, die einen unerwünschten Betrieb dieses Produkts verursachen können.



ORDNUNGSGEMÄSSE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS

Richtlinie für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE)

Die durchgestrichene „Mülltonne auf Rädern“ weist Sie darauf hin, dass dieses Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer nicht mit dem gewöhnlichen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Trennen Sie dieses Produkt bitte vom übrigen Haushaltsmüll und recyceln Sie es den Vorschriften entsprechend, um einer möglichen Schädigung von Umwelt oder menschlicher Gesundheit durch unkontrollierte Müllentsorgung vorzubeugen und wertvolle Rohstoffe der Wiederverwertung zugänglich zu machen.

Haushalte setzen sich bitte für weiterführende Informationen, wo dieses Produkt umweltfreundlich recycelt werden kann, entweder mit dem/der Händler/-in, bei dem/der dieses Produkt erworben wurde oder mit dem für sie zuständigen Stadtamt in Verbindung. Geschäfte sollten sich mit Ihrem Zulieferer in Verbindung setzen und die Geschäftsbedingungen des Kaufvertrags überprüfen. Dieses Produkt darf nicht mit anderen zu entsorgenden Gewerbeabfällen gemischt werden.



Enclave Audio CineHub wird unter Lizenz von Dolby Laboratories hergestellt. Dolby, Pro Logic und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories.

Besuchen Sie bzgl. des DTS-Patents <http://patents.dts.com>. Hergestellt unter Lizenz von DTS Licensing Limited. DTS, das Symbol und DTS zusammen mit dem Symbol sind eingetragene Warenzeichen von DTS, Inc. DTS Digital Surround ist ein Handelsname von DTS, Inc. © DTS, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Handelsnamen oder eingetragene Markenzeichen der HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Die Wortmarke BLUETOOTH® sowie dessen Logos sind eingetragene Warenzeichen im Besitz von Bluetooth Sig, Inc. Jegliche Benutzung dieser Warenzeichen durch Enclave Audio Technologies, LLC. erfolgt unter Lizenz.

RECHTLICHE HINWEISE

Wir bemühen uns stets dafür Sorge zu tragen, dass die Informationen in diesem Dokument zum Zeitpunkt des Drucks vollständig und präzise sind. Dennoch können die in diesem Dokument enthaltenen Informationen geändert werden. Besuchen Sie deshalb bitte <http://www.enclaveaudio.com/guide>, um die aktuelle Version dieses Dokuments zu erhalten.

Enclave Audio Technologies, LLC. übernimmt keine Verantwortung für eine unautorisierte Benutzung des Produkts und haftet nicht für unautorisierte Nutzung von Zugriffen.

Enclave Audio Technologies, LLC.

21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367 USA

Gebührenfrei (USA): 844.436.2528

E-Mail: customerservice@enclaveaudio.com www.enclaveaudio.com

© Copyright 2019 Enclave Audio, Inc. Alle Rechte vorbehalten

目录

- SC5. 包装清单
- SC7. ENCLAVE AUDIO CINEHUB 整体连接
- SC8. ENCLAVE AUDIO CINEHUB 指示灯和连接
- SC9. 安装和设置
- SC12. 常规扬声器放置
- SC13. 基本系统功能在应用程序上继续可用
- SC14. 故障排除
- SC16. 重要安全信息
- SC17. 保修

恭喜!

承蒙惠购 Enclave Audio 无线家庭影院系统。
欢迎体验无线高清优质家庭影院!

本指南将指导您完成简单的设置步骤，以便您将自己最喜欢的电影、电子游戏、体育赛事、电视节目或音乐无线传送到房间各处的电动扬声器。Enclave Audio CineHome 系统易于安装，本指南将为您答疑解惑，帮助您放置扬声器、作出设置并使用所提供的各种选项，以确保 Enclave Audio 系统带给您最佳体验。Enclave Audio CineHome 系统专用于将智能电视、蓝光播放机、有线或卫星电视机顶盒、游戏机、流媒体设备和其他输入合规设备的优质多声音频通过未压缩且无干扰的数字信号直接传输至您的电动扬声器。

无论是使用 Enclave CineHub 无线发射器，安装操作均简单便捷。只需下载对 iOS 和 Android 适用的 Enclave Audio 应用程序，并按照逐步说明完成安装。

希望您能畅享无线高清音频家庭影院给您带来的全新而又精彩的体验！如有任何问题，请尽管联系我们，只需拨打 1-844-436-2528 或发送电子邮件至 support@enclaveaudio.com，Enclave Audio 支持代表将乐于为您提供帮助。

观看安装视频：
www.enclaveaudio.com/setup

使用智能手机扫描右侧二维码，
或登录 www.enclaveaudio.com/setup



注册产品

登录 WWW.ENCLAVEAUDIO.COM 注册产品

- 让购买的新产品物有所值
 - 您的购买凭证将存档备查，以防出现保险索赔事件，比如，遗失或失窃。
- 接收新产品的免费提示、更新和服务公告
- 推进产品研发
 - 您的意见有助于我们继续设计出符合您需求的产品。
- 接收免费 Enclave Audio 简讯
 - 注册客户可选择接收每月简讯。



ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1



ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1



1. 包装清单

根据自己购买的系统或套件，确保以下所列物品完整无缺。检查每件物品，确保其在运输期间未受损。

如您认为有任何物品受损或缺失，请拨打 +1 844/436-2528 联系 Enclave Audio 家庭支持中心，以便我们为您提供帮助。

ENCLAVE AUDIO CINEHOME II 5.1

- (1) 中央声道扬声器
- (1) 右前声道扬声器
- (1) 左前声道扬声器
- (1) 右后环绕扬声器
- (1) 左后环绕扬声器
- (1) 低音炮
- (6) AC 电源线（适用于所有系统扬声器）

ENCLAVE AUDIO CINEHOME PRO 5.1

- (1) 中央声道扬声器
- (1) 右前声道扬声器
- (1) 左前声道扬声器
- (1) 右后环绕扬声器
- (1) 左后环绕扬声器
- (1) 低音炮
- (6) AC 电源线 (适用于所有系统扬声器)

ENCLAVE AUDIO CINEHUB

- (1) CineHub eARC
- (1) HDMI 电缆
- (1) AC 电源

2. ENCLAVE AUDIO CINEHUB 整体连接:

(1) HDMI 输出

(1) 数位光纤

(1) 3.5 mm 辅助模拟音频

基于应用程序的控件:

- 在 Enclave Audio iOS 或 Android 应用程序上，通过蓝牙直接配置并控制您的系统。

红外遥控器:

- 与大多数红外通用遥控器以及上一代 Enclave 红外遥控器组合使用。
- 借助红外线实现的核心功能：开机/关机、音量上调/下调、输入切换和静音。

受支持的音频连接类型:

- eARC、ARC (HDMI)
- 光纤
- 模拟 3.5 mm
- 蓝牙

受支持的音频格式:

- 杜比音频 — Dolby Digital Plus、Dolby Digital 和 Dolby Pro Logic II
- DTS: DTS 5.1 数字环绕
- LPCM: 未压缩音频
- 蓝牙: SBC

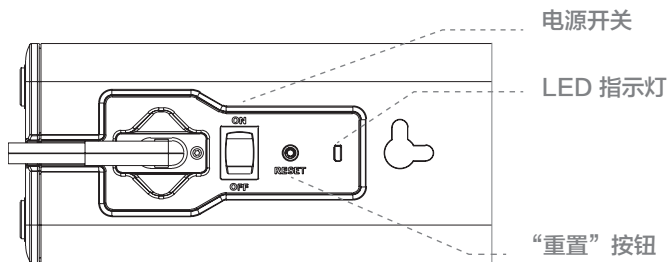
3. ENCLAVE AUDIO CINEHUB – 指示灯和连接

这些部分可帮助您识别 Enclave Audio CineHome 系统的连接和指示灯。

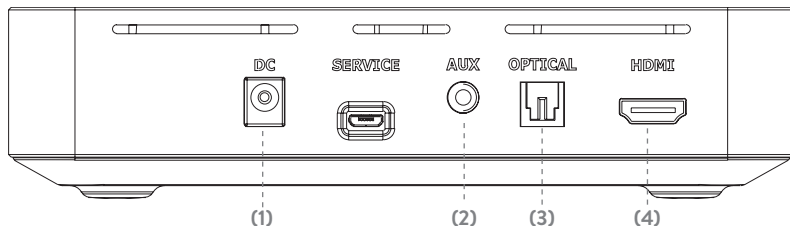
3A. 扬声器和低音炮后 LED/照明指示灯

扬声器 LED 闪烁，表示未连接到网络。LED 恒亮，表示成功连接并配对网络。当 Enclave Audio CineHub 断电时，所有扬声器将进入休眠模式；当扬声器检测到 CineHub 恢复音频传输时，所有扬声器将自动唤醒。

如果扬声器在配对后仍然闪烁，请参阅故障排除部分，以获得可能的解决方案，或者联机访问我们的帮助台和知识库www.enclaveaudio.com/support。



3B. ENCLAVE AUDIO CINEHUB-后面板连接



1. DC 电源
2. 3.5 mm 辅助立体声模拟音频
3. 数位光纤
4. HDMI，仅用于 eARC/ARC

4. 安装和设置

请按照以下说明初始设置并使用 Enclave CineHome System II/Pro、CineHub。

在 www.enclaveaudio.com/setup 观看实时安装演示视频

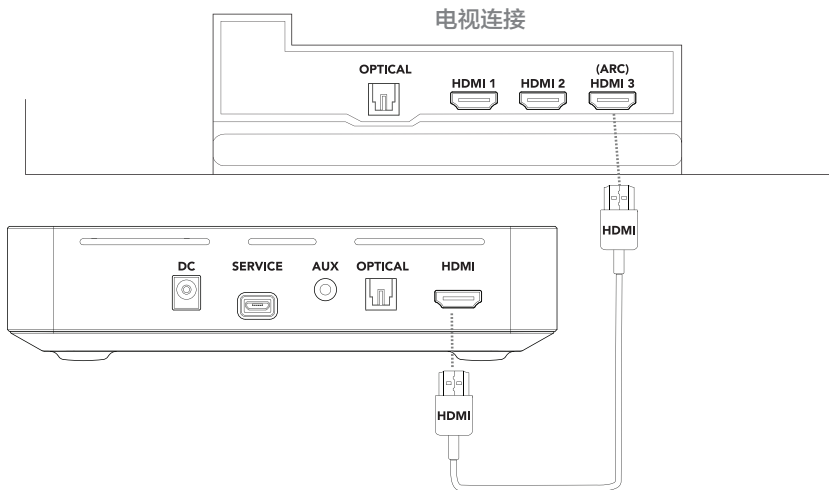
4A. 放置扬声器

1. 按照下一页“常规扬声器放置”所示，排列扬声器。
2. 确保中央扬声器位于电视屏幕正上方或正下方。
3. 所有扬声器均必须相对指向房间中央。

为了实现最佳音效，请避免将扬声器置于家具、植物或其他物体后面。

4. 请使用 Enclave 扬声器随附的电源线为您的扬声器通电。此时，蓝色 LED 指示灯将开始闪烁，一直保持到与 CineHub 配对为止。

4B. 将电源线连接至 ENCLAVE CINEHUB



1. 下载并安装 Enclave Audio 移动应用程序，按照手机屏幕上的说明进行操作。
2. 将所有电源线接入每个扬声器的背面电源连接器，在合适的壁式插座上为扬声器通电。
3. 将 CineHub HDMI 端口的 HDMI 电缆连接至电视上标有（eARC 或 ARC）的 HDMI 端口；
4. 如果选择使用光缆 (OPTICAL) 连接，请将光缆線 连接至电视和 CineHub 上的光缆连接端。
5. 接入 Enclave CineHub，CineHub 将启动自动配对过程。
6. 每当首次接通 CineHub 的电源时，扬声器均将自动配对。系统网络最多需要 30 秒即可建立。Enclave Audio 应用程序将显示扬声器配对状态。

备注：系统与扬声器配对期间，请勿开启或关闭电源，直至配对完毕。

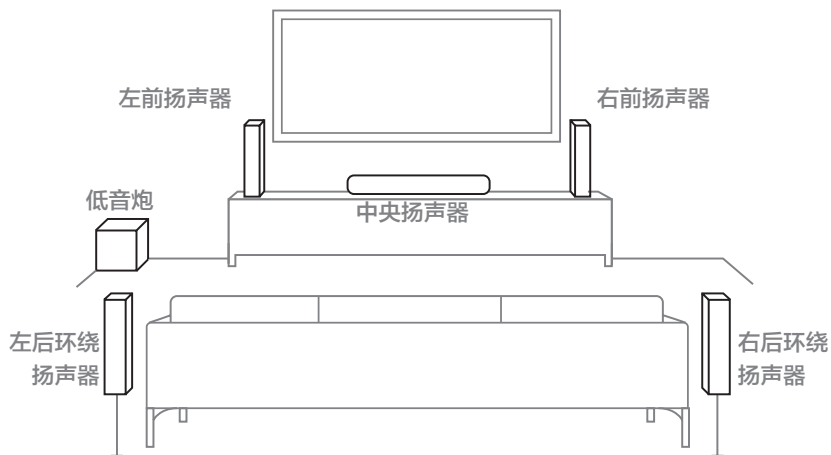
备注：卫星扬声器与低音炮背板

Enclave CineHub 关闭时，所有扬声器均将进入低功耗待机状态，但切勿拔除电源插線。扬声器背面的 LED 指示灯會自動熄灭。

开启 Enclave CineHub 后，扬声器将再次自動“啟動”。

5. 常规扬声器放置

为了实现环绕声编码材料的最佳音频再现，Dolby 和 DTS 建议对扬声器作出与下图最相似的配置。



常规扬声器放置技巧和提示

1. 应如何放置前置扬声器？

理想情况下，前置扬声器应与中央声道扬声器的位置形成小圆弧，并指向主座椅区域的中心。

2. 应如何放置后置扬声器？

环绕式扬声器最好置于聆听位置的左右两侧 — 与其平行或在其正后方。

3. 应如何放置低音炮？

通常来说，在家庭影院房间的任何地方，低音炮均会收到良好效果。大多数人会将低音炮放在房间的前面。在靠近墙壁的地方，低音炮通常会生成较多低音，而在靠近墙角的地方 — 三个房间交界处 — 低音通常更为明显。要调整低音炮音量，请使用 Enclave 移动应用程序的远程功能。

4. 一切准备就绪，但位置不对。

请确保扬声器已按照随附的放置图放置正确。

备注：该系统最适用于左扬声器和右扬声器，即使配合中央声道扬声器或置于其前面，亦如此。

6. 基本系统功能在应用程序上继续可用

为完成安装操作，并确保在使用 CineHome 影院系统时实现最佳体验，Enclave Audio 应用程序必不可少。请立即从 Apple App Store 或 Google Play Store 下载 Enclave 应用程序。

7. 故障排除

建议您登录 www.enclaveaudio.com/setup 观看我们的安装视频，了解特定安装配置的逐步说明。如在系统安装方面遇到任何困难，请拨打 +1 844/436-2528 联系我们，我们的支持团队将乐于为您解答任何问题。

另请参阅我们网站上的常见问题解答：www.enclaveaudio.com。

1. Enclave CineHub 通电后，系统将无法产生任何音频。

Enclave CineHub 启动时，所有扬声器必须通电。如未通电，则无法产生声音。系统仅显示能够识别的扬声器。检查并确保所有扬声器已通电，且后 LED 指示灯亮起且不闪烁。使用 Enclave Audio 应用程序执行噪声序列测试。该过程将导致每个扬声器产生静态白噪声，因此，请单独确认扬声器已自动联网。

当系统无法找到任何或所有扬声器时，Enclave 应用程序将显示一条相关消息。如要修复，请执行以下步骤：

- 检查并确保所有扬声器插头已插入电源插座并通电。
- 确认所有扬声器通电后，检查扬声器背面的 LED 指示灯。LED 指示灯长亮，表示扬声器正确配对。
- LED 指示灯闪烁，表示扬声器未正确配对，建议使用位于扬声器背面的“重置”按钮手动重置该扬声器。
- 使用尖细物体按下“重置”按钮，保持按住直至听见声音为止。
- 最后，扬声器重置完毕，使用 Enclave Audio 应用程序执行系统无线重置，此时，扬声器应已联网。

噪声序列测试

还可使用 Enclave Audio 应用程序中的噪声序列测试功能单独测试每个扬声器的音频。噪声序列发生器可用于确认 Enclave Audio 扬声器是否已成功放置和配对。系统中的每个扬声器均将以旋转的方式单独产生静态白噪声。

噪声序列采用以下旋转方式：

左前、右前、左环绕、右环绕、中央、低音炮。

备注：噪声序列成功，表示 Enclave 系统运行正常。如声源未产生音频，请检查是否已将声源设置为通过所选连接类型正确输出音频。另外，检查以确保自己已在 Enclave 应用程序的正确声源上作出输入设置。例如，客户通过蓝牙收听音乐后，忘记将声源切换回电视音频输入。

2. 正在播放的 DVD 或蓝光光盘有环绕声，但只能听到左前和右前扬声器的音频。

确保电视设置正确，并且可从 HDMI 或数字端口发送环绕信息。对于使用 HDMI ARC 或光纤传输的系统，在使用播放机和/或在电视的“比特流”模式时，将实现最佳性能。如在使用 ARC 或光纤传输时将源输出设置为 PCM，则由于 ARC 和光纤传输的限制，仅能听到立体声音频。然而，如果电视支持 eARC，则可借助 CineHub 产生多通道 PCM 音频，该音频完整无压缩。有关详细说明，请参阅电视制造商手册。

3. 当应用程序显示一个扬声器缺失时，这意味着其未连接至 Enclave Audio CineHub。检查下列事项：

- 所有扬声器都已连接至相应的电源线，且尖端已安全插入后扬声器电源端口。务必检查另一端是否牢固连接至主电源（墙壁、电源板等）。
- 后面板 LED 指示灯是否闪烁？如果后面板 LED 指示灯闪烁，请参阅本手册故障排除部分第 1 节。如问题继续存在，请拨打 1-844-436-2528 联系 Enclave Audio 支持中心。

- 如 LED 指示灯长亮，且系统剩余部分运行正常，请拨打 1-844-436-2528 联系 Enclave Audio 支持中心，以获取进一步帮助

4. 只能听到左前扬声器和右前扬声器的音频。

有时，只能听到左前扬声器和右前扬声器的音频。可能情形如下：

- 源输入仅传输立体声音频信号，且菜单禁用 Dolby Pro Logic II。Enclave 的默认设置将使用 Dolby Pro Logic II 将立体声音频上混至 5.1 声道。可在应用程序菜单中禁用此功能。
- Dolby Pro Logic II 不同于 Dolby Digital。如果 Dolby Pro Logic II (DPL II) 已显示在应用程序中，则表示 Enclave 在接收立体声信号并将其上混至 5.1 声道。
- 内容仅为立体声，而非 5.1 混音，但令人困惑的是，其以 Dolby Digital 格式发送。这意味着，尽管内容并非以 5.1 混音形式呈现，但其采用 Dolby Digital 编码。Dolby Pro Logic II 不会将此类音频格式上混为 5.1 声道。
- 内容源（即电缆盒、碟等）仅输出立体声，未设置为比特流。检查内容源的音频设置，以确保可通过电视向 Enclave CineHub 发送比特流信号。

8. 重要安全信息

- 连接 Enclave CineHub 及关联 Enclave CineHome 扬声器时，请阅读并遵守所有说明、警告和注意事项。
- 请妥善保管此说明供以后参考。
- 安装时远离散热器，比如，散热器、电热器、火炉或其他散热装置。
- 保护所有电源线免遭踩踏，过度拉扯或挤压，特别是插头处和电源线与电源、Enclave Audio CineHub 及关联 Enclave CineHome 扬声器的接口处。
- 仅使用 Enclave Audio 指定的附件或配件。

- 请找合格的维修人员完成所有维修作业。当 Enclave Audio CineHub 或关联 Enclave Audio CineHome 扬声器以任何方式受损时，比如，电源线或插头受损、液体溅入装置、物体落入装置、装置暴露于雨中或潮湿环境、装置无法正常运行或装置跌落，需要执行维修。

9. 保修

仅适用于从 Enclave Audio 授权经销商购买的 Enclave Audio 产品。Enclave Audio 为其扬声器箱和驱动器提供可转让的两 (2) 年有限保修；为其低音炮和电动扬声器的电子元件提供可转让的一 (1) 年有限保修；以及为其电缆提供不可转让的终生有限保修。Enclave 不提供或认可任何其他保证，无论是默示保证还是其他保证。本保修仅适用于材料和工艺缺陷，但以下特殊情况除外：

- 因篡改产品外壳而造成的损坏
- 第三方部件、组件或附件的损坏
- 因不遵守 Enclave 产品使用说明而造成的任何损坏。

此保修仅涵盖产品本身的实际缺陷。其不包括固定装置的安装（或拆卸）费用或正常安装、基于卖方的任何失实陈述提出的索赔或由于信号质量、交流电源或与其他系统组件不兼容之类与安装相关的情况而引起的性能变化。

触电警告风险。请勿打开。

警告：请勿打开！触电风险。此设备电压危及生命。内部无用户可自行维修的部件。请找合格的维修人员完成所有维修作业。

- 此产品只能使用 Enclave Audio CineHome 系统和 CineHub 后背板上列出的 AC 电压。使用非指定电压可能对产品造成不可逆损坏且使产品的保修失效。请慎用 AC 插头适配器，否则，可能使产品接入产品的非拟定电压。如果产品已配备可拆卸电源线，请仅使用产品随附的类型或当地经销商和/或零售商提供的类型。如果不确定产品的正确运行电压，请与当地经销商和/或零售商联系。
- 仅使用制造商指定的附件或配件。

在保修期内，Enclave Audio 将自行选择，修复缺陷或用 Enclave Audio 所使用的当前有效产品/组件替换缺陷产品或缺陷部件，而不针对本保修所涵盖的部件和劳工收取费用。必要时，如果修理不在本保修范围内或对不需要维修的产品进行检查，则将向您收取维修费和/或检查费。

如果产品需要保修范围外的维修，则我们将向您告知预估费用，并要求您授权该等维修。将您的产品运送到 Enclave Audio 所产生的装运费，必须由您支付。若维修在保修范围内，则我们将支付产品退回运费。请保存原装运纸箱，因为产品必须以原纸箱和包装退回。（提供更换纸箱要收取适量费用）。

CE 欧盟合规操作频段/最大值声明。

传输的射频功率：2402-2480MHz，0dBm

频段：2402-2480 MHz、5150-5250 MHz、5250-5350 MHz、（ch 36 至 ch 64）
5470-5725 MHz。（ch100、104、108、112、116、132、136、140）

发送功率/功率量程：2402-2480 MHz：<9dBm，5150-5250 MHz：16.8dBm，5250-5350 MHz：15.7dBm，5470-5725 MHz：17.0dBm

Enclave Audio Inc 特此声明其无线电设备符合 2014/53/EU 指令。

欧盟文档全文可在 <http://www.enclaveaudio.com/safety> 下载

射频照射符合性声明

此设备符合针地非受控环境设定的 IC RSS-102 辐射照射限制。此发射器不得与任何其他天线或发射器设备并置或一起使用。

ISED 合规声明

此设备包含的免执照发射器/接收器符合加拿大创新、科研和经济发展署的免执照 RSS。使用产品时须符合以下两个条件：

1. 此产品不会产生干扰。
2. 此设备须能承受任何干扰，包括可能导致设备意外运行的干扰。



此产品的正确处置

报废电气电子设备 (WEEE)

带叉的轮式垃圾箱图标意在表明，此设备在使用寿命结束时不得与普通生活垃圾放在一起。为了防止非受控废物处置对环境或人类健康可能造成的损害，请将此类废物与其他生活垃圾分开，并以负责方式加以循环利用，以促进物质资源的可持续再利用。

家庭用户应与向其出售本产品的零售商或其当地政府办公室联系，详细了解可以在何处以及如何对此产品进行环保安全回收。企业用户应与供应商联系，并检查购买合同的条款和条件。此产品不应与其他商业废物混合处置。



有关 DTS 专利，请访问 <http://patents.dts.com>。由 DTS Licensing Limited 授权制造。DTS、其对应符号以及 DTS 与其符号组合体均为注册商标，DTS Digital Surround 是 DTS, Inc. 的商标。DTS, Inc. 保留所有权利。

HDMI 和 HDMI High-Definition Multimedia Interface 与 HDMI 徽标均为 HDMI Licensing LLC 在美国和其他国家的商标或注册商标。

BLUETOOTH® 字标记和徽标为 Bluetooth Sig, Inc 拥有的注册商标，Enclave Audio Technologies, LLC 对该等标记的任何使用均经过授权。

法律声明

虽然我们尽一切努力确保本文档中信息在付诸印刷时完整且准确；但是，该等信息仍将有所变更。请访问 <http://www.enclaveaudio.com/guide> 获取最新文档。

Enclave Audio Technologies, LLC 不对设备的未授权使用负有责任，且将不允许或支持未授权使用。

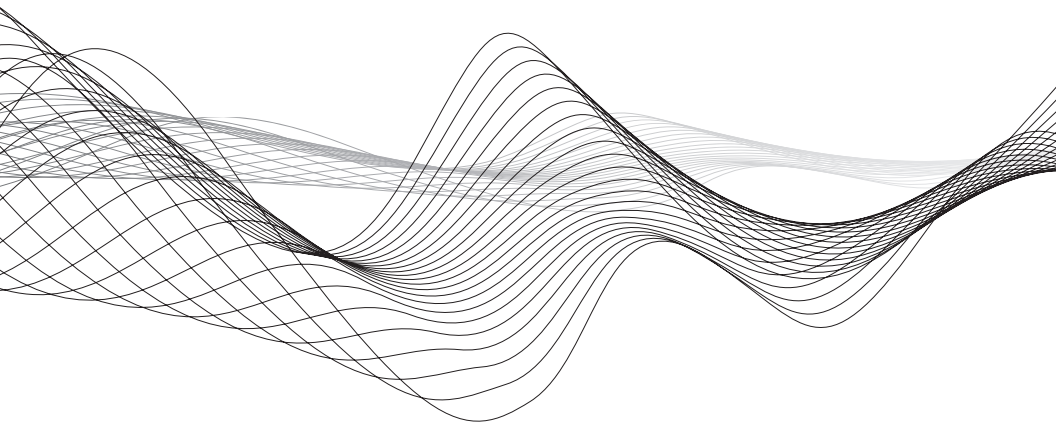
Enclave Audio Technologies, LLC.

21550 Oxnard St., 3rd Floor, Woodland Hills, CA 91367 USA

免费电话（美国）： 844.436.2528

电子邮箱： customerservice@enclaveaudio.com www.enclaveaudio.com

©版权所有 2019 Enclave Audio, Inc. 保留所有权利。



enclaveaudio.com

ENCLAVE