

EDIFIER®

R1 280DBs  
Active Speaker

User manual | Manuel d'utilisateur | Manual de usuario | Bedienungsanleitung  
Manuale dell'utente | Manual do utilizador | ユーザーズガイド

## Important safety instruction

1. Please read the instructions carefully. Keep it in safe place for future reference.
2. Use only accessories approved by the manufacturer.
3. Install the instrument properly by following the instructions in the device connection section.
4. Using the product in a 0-35 °C environment is recommended.
5. To reduce the risk of fire and electric shock, do not expose the product to rain or moisture.
6. Do not use this product near water. Do not immerge the product into any liquid or have it exposed to dripping or splashing.
7. Do not install or use this product near any heat source (e.g. radiator, heater, stove, or other devices that generate heat).
8. Do not place any object filled with liquids, such as vases on the product; neither should any open fire, such as lighted candles be placed on the product.
9. Do not block any ventilation openings. Do not insert any object into ventilation openings or slots. It may cause fire or electric shock.
10. Keep sufficient clearance around the product to maintain good ventilation (minimum 5cm is recommended).
11. Do not force a plug into the jack. Before connection, check for blockage in the jack and whether the plug matches the jack and is oriented to the right direction.
12. Keep the provided accessories and parts (such as screws) away from children to prevent from being swallowed by mistake.
13. Do not open or remove the housing yourself. It may expose you to dangerous voltage or other hazardous risks. Regardless the cause of damage (such as damaged wire or plug, exposure to liquid splash or foreign object falling in, exposure to rain or moisture, product not working or being dropped, etc.), the repair has to be performed by an authorized service professional immediately.
14. Before cleaning the product with dry cloth, always turn off the product and disconnect the power plug first.
15. Never use strong acid, alkali, gasoline, alcohol, or other chemical solvents to clean the product surface. Use only neutral solvent or clear water for cleaning.



Excessively loud music may lead to hearing loss. Please keep the volume in a safe range.



Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.

### Power warning:

1. Place the product near the power outlet for easy use.
2. Before use, make sure that the operating voltage is the same as your local power supply. Correct operating voltage can be found on the product plate.
3. For safety purpose, unplug the product during lightning storms or when unused for extended periods of time.
4. Under normal conditions, the power supply may get hot. Please keep good ventilation in the area and exercise caution.
5. Safety warning labels on the housing or bottom of the product or power adaptor.



This symbol is to alert the user to the presence of un-insulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



This symbol is to warn the user not to disassemble the enclosure of the product and there is no user-replaceable part inside. Take the product to an authorized service center for repair.



This symbol indicates that the product is for indoor use only.



This symbol indicates that the product is a CLASS II or double insulated electrical device with no earth requirement.

The MAINS plug is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.

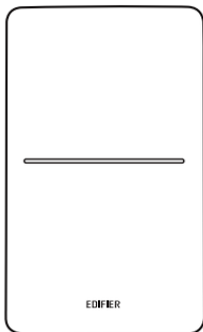
### For wireless product:

1. Wireless product may generate shortwave radio frequencies and interfere with the normal use of other electronic devices or medical equipment.
2. Turn off the product when it's disallowed. Do not use the product in medical facilities, on airplane, at gas stations, near automatic gates, automatic fire alarm system or other automated devices.
3. Do not use the product in the vicinity of a pacemaker within a 20cm range. The radio waves may affect the normal operation of the pacemaker or other medical devices.

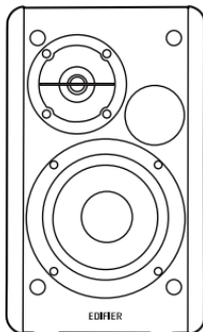
## Box contents



Remote control



Passive speaker



Active speaker



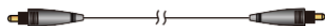
Speaker connecting cable



RCA to RCA audio cable



3.5 mm-RCA audio cable

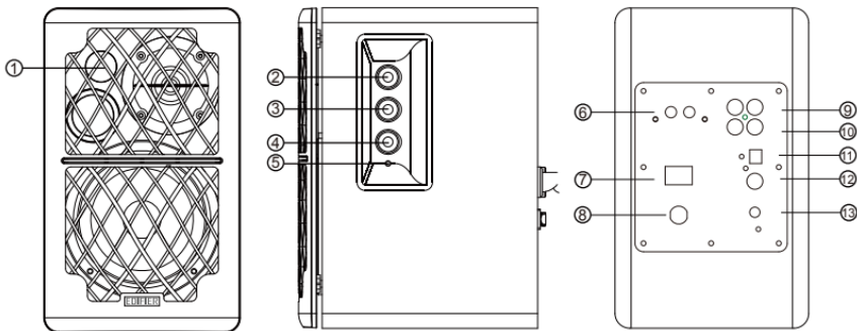


Fiber optic audio cable



User manual

Note: Images are for illustrative purposes only and may differ from the actual product.



1. Infrared receiver/input indicator

Red: optical/coaxial mode

Blue: Bluetooth mode

Green: line in 1/line in 2 mode

2. Treble dial

3. Bass dial

4. Master volume control/input selection

Press: input mode switch (Line in 1→Line in 2→

Optical→Coaxial→Bluetooth)

Press and hold: power on/off

Press and hold: disconnect Bluetooth in Bluetooth mode

5. Power indicator

6. Connect to passive speaker

7. Power switch

8. Power cable

9. Line in 1 input

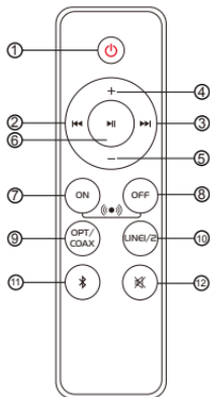
10. Line in 2 input

11. Optical input

12. Coaxial input

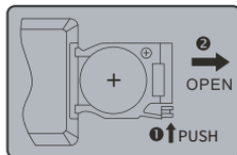
13. Connect to external subwoofer

## Remote control



1. Power on/off
2. Previous track (Bluetooth mode)
3. Next track (Bluetooth mode)
4. Volume up
5. Volume down
6. Pause/play (Bluetooth mode)
7. Sound field extension enabled
8. Sound field extension disabled
9. Optical/coaxial mode
10. Line in 1/line in 2 mode
11. Bluetooth mode  
(Press and hold to disconnect Bluetooth)
12. Mute

**Battery loading:**  
Please refer to the illustration to open the battery compartment, insert the CR2032 battery and close the compartment.

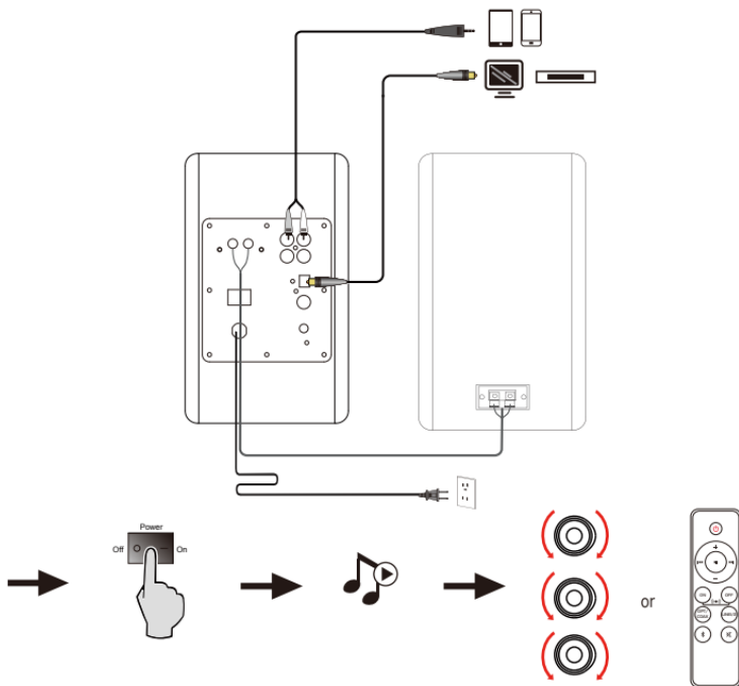


### WARNING!

1. Don't swallow the battery; danger of chemical burn.
2. The product includes a wafer battery. Swallowing this battery may lead to injury or death. Do not place the new or old battery in where children can get to it.
3. Don't use the product if the battery cover is missing or not closed, and keep the remote inaccessible to children.
4. Please go to the hospital immediately if the battery is swallowed.

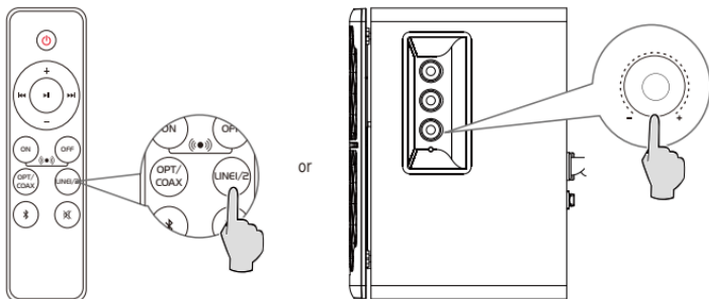
#### Note:

1. Do not place the remote control in places that are hot and humid.
2. Do not charge the batteries.
3. Remove the batteries when unused for a long period of time.
4. The battery should not be exposed to excessive heat such as direct sun, fire or similar.
5. Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

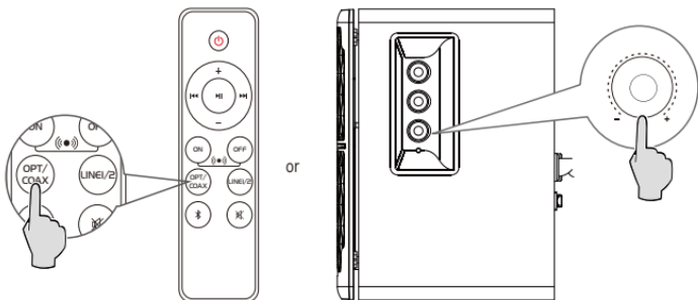


The "Sub Out" port on the rear panel of the active speaker has a detection function. When the port is connected with an external subwoofer, the speaker's own bass will be reduced, and the bass will be mainly output from the subwoofer connected.

## Line in mode



- Press the "volume/input" dial on the side panel of the active speaker, or press the "LINE1/2" button on the remote control to switch to line in 1/line in 2 mode, the green light will flash once or twice.
- Connect audio source (mobile phone, tablet, etc.) to the "Line In 1" / "Line In 2" input port (note color matching) on the rear panel of the active speaker using audio cable.
- Play music on the connected device and adjust the settings to a desired level.

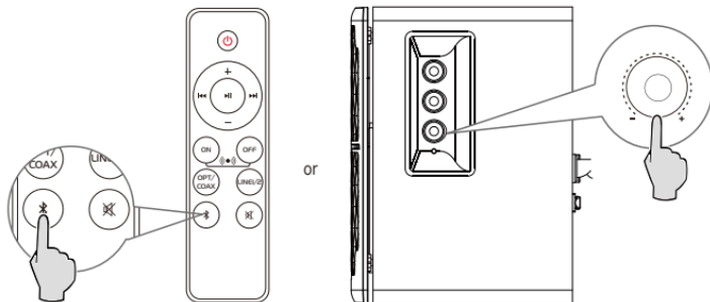


- Press the "volume/input" dial on the side panel of the active speaker, or press the " OPT/COAX " button on the remote control to switch to optical/coaxial mode, the red light will be lit.
- Connect audio source (Blu-ray player, Set Top Box, etc.) to the " OPT " / " COAX " input port on the rear panel of the active speaker using fiber optic audio cable or coaxial audio cable (not included).
- Play music on the connected device and adjust the settings to a desired level.

**Note:**

In optical and coaxial modes, only PCM signal with 44.1KHz/48KHz can be decoded.

## Bluetooth mode



- Press the "volume/input" dial on the side panel of the active speaker, or press the "Bluetooth" button on the remote control to switch to Bluetooth mode, the blue light will be lit.
- Set your Bluetooth device to search and connect to "EDIFIER R1280DBs".
- Pin code for connection is "0000" if needed.

### Note:

- To enjoy all Bluetooth functions of this product, please ensure your audio source device has A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) and AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) profile.
- Bluetooth connectivity and compatibility may differ amongst different source devices, depending on the software versions of source devices.

Power output: R/L: 21W+21W

Frequency response: 51Hz-20KHz

Audio inputs: Line In 1, Line In 2, Optical, Coaxial, Bluetooth

Declaration for EU

Frequency Band: 2.402GHz ~ 2.480GHz

RF Power output:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

There is no restriction of use.

## Troubleshooting

### No sound

- Check if the speaker is ON.
- Try to turn up the volume using either the master volume control or remote control.
- Ensure the audio cables are firmly connected and the input is set correctly on the speakers.
- Check if there is a signal output from the audio source.

### Cannot connect via Bluetooth

- Make sure the speaker is switched to Bluetooth input. If it is in other audio input modes, Bluetooth will not connect. Disconnect from any Bluetooth device by pressing and holding the “” button in Bluetooth mode, then try again.
- Effective Bluetooth transmission range is 10 meters; please ensure that operation is within the range.
- Try another Bluetooth device for connection.

### The R1280DBs does not turn on

- Check if main power is connected, or if the wall outlet is switched on.

### Noise coming from speakers

- EDIFIER speakers generate little noise, while the background noise of some audio devices are too high. Please unplug audio cables and turn the volume up, if no sound can be heard at 1 meter away from the speaker, then there is no problem with this product.

To learn more about EDIFIER, please visit [www.edifier.com](http://www.edifier.com)

For EDIFIER warranty queries, please visit the relevant country page on [www.edifier.com](http://www.edifier.com) and review the section titled Warranty Terms.

USA and Canada: [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

South America: Please visit [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (English) or [www.edifierla.com](http://www.edifierla.com) (Spanish/Portuguese) for local contact information.

## Consignes de sécurité importantes

1. Lisez toutes ces instructions avec attention. Conservez-les avec soin pour référence future.
2. N'utilisez que les pièces et accessoires certifiés par le fabricant.
3. Installez le produit correctement en suivant les instructions données dans la section concernant la connexion du dispositif.
4. Le produit est conçu pour une utilisation en environnement de température situé entre 0 et 35 °C.
5. Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer le produit à la pluie ou à l'humidité.
6. Ne pas utiliser cet appareil à proximité de l'eau. Ne pas immerger le produit dans l'eau ni l'exposer à des éclaboussures ou à des égouttements.
7. Ne pas installer ni utiliser ce produit à proximité d'une source de chaleur (par ex. un radiateur, un chauffe-eau, un four ou tout autre appareil produisant de la chaleur).
8. Ne pas poser d'objet rempli d'eau, comme un vase sur le produit. Ne pas y déposer de source de flamme nue, comme une bougie.
9. Ne pas obstruer les ouvertures d'aération. Ne pas insérer d'objet dans une ouverture de l'appareil. Ceci pourrait entraîner des incendies ou des électrocutions.
10. Veillez à conserver un espace libre sur tout le pourtour de l'appareil pour garantir une aération correcte (un espace de 5 centimètres est recommandé).
11. Ne jamais forcer pour insérer une prise. Avant de brancher un câble, assurez-vous que le port sur l'appareil est libre de toute obstruction et que la prise correspond bien au type de port.
12. Conservez les accessoires et les pièces (comme les vis) hors de portée des enfants, pour éviter qu'ils ne les avalent.
13. Ne jamais ouvrir ni retirer le boîtier de l'appareil. L'ouverture ou le retrait du boîtier peut vous exposer à des tensions dangereuses et d'autres dangers. Quelle que soit la cause du dommage (un câble ou une prise endommagée, la mise en contact avec de l'eau, la pluie ou de l'humidité, une chute ou une défaillance de source inconnue), toute réparation doit être effectuée aussitôt que possible, par le personnel agréé.
14. Avant de nettoyer le produit avec un tissu sec, toujours éteindre le produit et débrancher d'abord la fiche électrique.
15. Ne jamais utiliser d'acide puissant, de produits alcalis, d'essence, d'alcool ou un autre dissolvant chimique pour en nettoyer la surface. Utilisez uniquement un dissolvant neutre ou de l'eau claire pour le nettoyage.



L'écoute de musique à volume extrême de manière prolongée peut affecter l'audition de l'utilisateur. Veillez à régler le volume à un niveau adéquat.



Élimination correcte de ce produit. Ce symbole avise qu'en Europe, ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers. Recyclez-le de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles et éviter tout risque pour l'environnement ou la santé résultant d'une élimination non contrôlée des déchets. Pour retourner le produit usagé, utilisez les points de retour et de collecte ou contactez le vendeur du produit qui peut prendre en charge ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.



N'utiliser qu'avec le panier, le support, le trépied, le crochet ou la table stipulés par le fabricant ou vendus avec l'appareil. Faire attention lors du déplacement d'un panier/appareil combiné afin d'éviter des blessures en cas de renversement si un panier est utilisé.

## Consignes de sécurité importantes

### Avertissement sur l'alimentation électrique:

1. Placez le produit à proximité de la prise électrique pour une utilisation facile.
2. Avant utilisation, assurez-vous que le voltage délivré par la prise murale soit bien compatible avec le produit. Vous pouvez consulter les informations de voltage sur l'étiquette présente sur le produit.
3. Pour des raisons de sécurité, débranchez l'appareil pendant les orages ou lors des périodes d'inutilisation prolongées.
4. L'alimentation peut chauffer en cours d'utilisation normale. Veillez à ce que le lieu d'utilisation soit correctement ventilé et surveillez le produit.
5. Étiquettes d'avertissement apposées sur le boîtier ou au-dessous du produit ou de l'adaptateur secteur.



Ce symbole indique à l'utilisateur la présence de voltage dangereux non isolé à l'intérieur de l'appareil, qui pourrait être suffisant pour constituer un risque d'électrocution.



Ce symbole est présent pour indiquer que le produit ne doit pas être ouvert et qu'il ne contient aucun composant remplaçable par l'utilisateur. En cas de besoin de réparation, apportez le produit au centre de service agréé.



Ce symbole indique que le produit doit être utilisé uniquement en intérieur.



Ce symbole indique que le produit est de CLASSE II, autrement dit à double isolation électrique et qu'il ne nécessite donc pas de mise à la terre.

Lors de l'utilisation d'une prise au RESEAU ELECTRIQUE ou d'un coupleur comme dispositif de déconnexion ; ce dernier sera maintenu opérationnel.

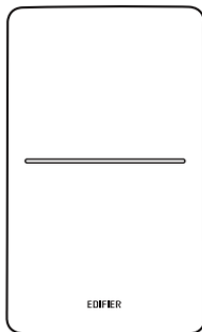
### Les produits sans fils:

1. Les produits sans fils peuvent émettre des fréquences radio susceptibles d'interférer avec le bon fonctionnement normal des appareils électroniques et des équipements médicaux.
2. Éteignez le produit lorsque cela est requis. Ne pas utiliser le produit dans des centres médicaux, à bord d'un avion, dans les stations-service, à proximité d'un portail automatique, d'une alarme incendie ou de tout autre appareil automatisé.
3. Ne pas approcher le produit à moins de 20 centimètres d'un stimulateur cardiaque. Les ondes radio peuvent interférer avec le fonctionnement normal du stimulateur ou d'autres équipements médicaux.

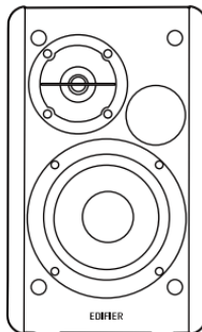
## Contenu de l'emballage



Télécommande



Haut-parleur passif



Haut-parleur actif



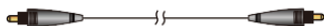
Câble de connexion des haut-parleurs



Câble audio RCA-RCA



Câble audio RCA - 3,5 mm



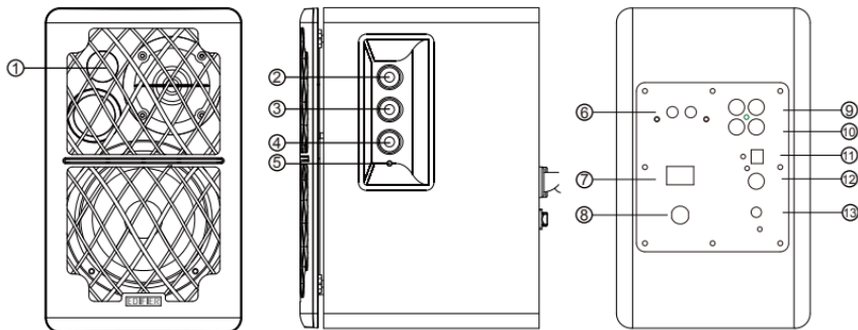
Câble d'entrée en fibre optique



Manuel d'utilisateur

Remarque: Les images utilisées servent de référence uniquement, et peuvent ne pas correspondre au produit.

## Illustrations



### 1. Récepteur infrarouge/indicateur de source

Rouge: mode optique/coaxiale

Bleu: mode Bluetooth

Vert: mode entrée ligne 1/entrée ligne 2

### 2. Réglage des aigus

### 3. Réglage des basses

### 4. Contrôle du volume principal/sélection de source

Pression brève: sélection de mode d'entrée (Entrée ligne 1

→ Entrée ligne 2 → Optique → Coaxiale → Bluetooth)

Pression prolongée: allumer/éteindre

Pression prolongée: déconnecter le Bluetooth en mode Bluetooth

### 5. Voyant d'alimentation

### 6. Connexion au haut-parleur passif

### 7. Interrupteur marche/arrêt

### 8. Cordon d'alimentation

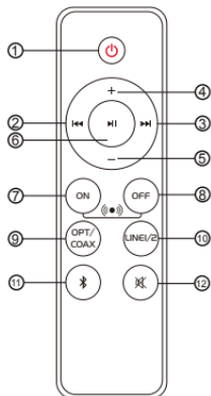
### 9. Port d'entrée de ligne in 1

### 10. Port d'entrée de ligne in 2

### 11. Port d'entrée optique

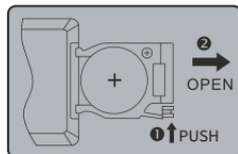
### 12. Port d'entrée coaxiale

### 13. Port de sortie de caisson de basses



- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1. Allumer/éteindre                  | 8. Extension du champ sonore désactivée  |
| 2. Piste précédente (mode Bluetooth) | 9. Mode optique/coaxiale   |
| 3. Piste suivante (mode Bluetooth)   | 10. Mode entrée ligne 1/entrée ligne 2   |
| 4. Augmentation du volume            | 11. Mode Bluetooth<br>(maintenir enfoncé pour déconnecter les dispositifs Bluetooth) |
| 5. Réduction du volume               | 12. Sourdine   |
| 6. Pause/lecture (mode Bluetooth)    |  |
| 7. Extension du champ sonore activée |  |

Installation et remplacement de la pile  
Faites tourner le cache de la pile dans la direction de la flèche pour le retirer. Installez la pile CR2032 dans le sens correct dans le compartiment, puis fermez le cache.



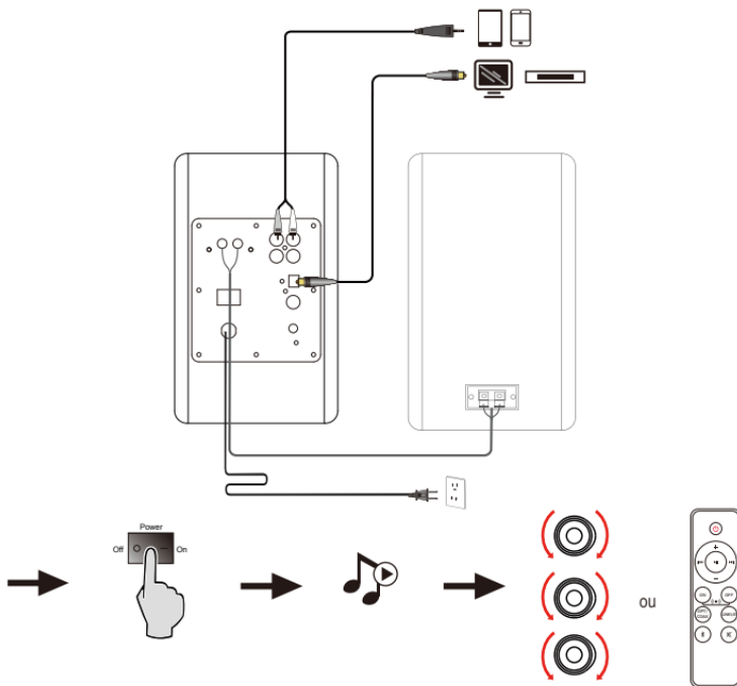
## ⚠ AVERTISSEMENT!

1. Ne pas avaler la pile, risque de brûlure chimique.
2. Le produit comporte une pile-bouton. L'ingestion de la pile peut entraîner des blessures et même la mort. Ne pas placer une pile neuve ou usagée à portée des enfants.
3. Ne pas utiliser le produit si le cache de pile est manquant ou n'est pas fermé, et gardez la télécommande hors de portée des enfants.
4. Rendez-vous immédiatement à l'hôpital en cas d'ingestion de la pile.

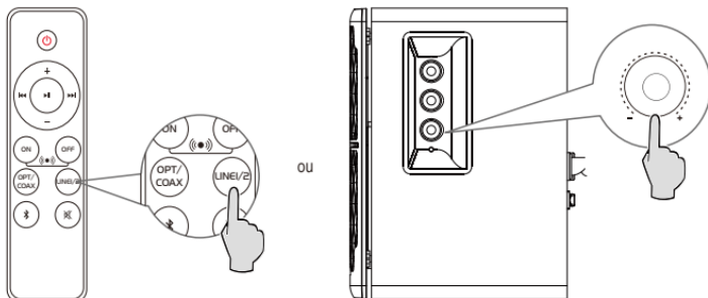
### Remarque:

1. Ne pas placer la télécommande dans un lieu chaud et humide.
2. Ne pas recharger la pile.
3. Retirer la pile avant une période d'inutilisation prolongée.
4. Ne pas exposer la pile à une température excessive, comme la lumière directe du Soleil, un feu ou similaire.
5. Risque d'explosion si la pile est remplacée de façon incorrecte. Ne remplacez une pile que par une pile du même type ou de type équivalent.

## Connexions

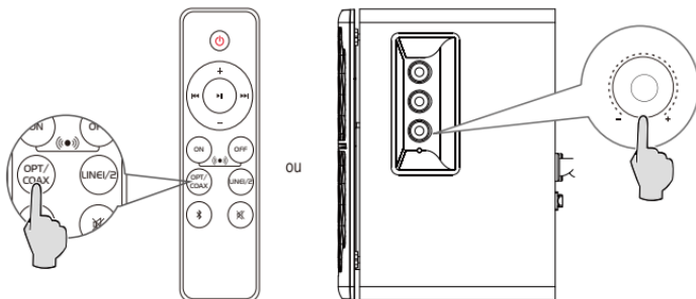


Le port « Sub Out » sur le panneau arrière du haut-parleur actif comporte une fonction de détection. Lorsque le port est connecté à un caisson de basses externe, le niveau des basses du haut-parleur est réduit et les basses seront principalement prises en charge par le caisson de basse connecté.



- Appuyez sur la molette « volume/input » sur le panneau latéral du haut-parleur actif ou appuyez sur le bouton « LINE1/2 » sur la télécommande pour basculer entre le mode entrée ligne 1 et entrée ligne 2. Le voyant vert clignote une ou deux fois.
- Connectez la source audio (téléphone mobile, tablette etc.) au port d'entrée « Line In 1 » / « Line In 2 » (faites attention à la correspondance des couleurs) sur le panneau arrière du haut-parleur actif à l'aide du câble audio.
- Lisez la musique sur l'appareil connecté et réglez le volume à votre convenance.

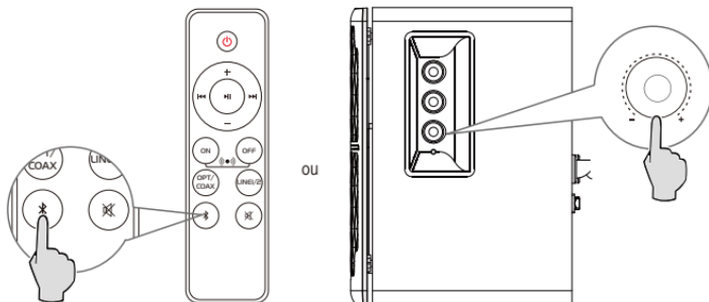
## Mode optique/coaxiale



- Appuyez sur la molette « volume/input » sur le panneau latéral du haut-parleur actif ou appuyez sur le bouton « OPT/COAX » sur la télécommande pour basculer entre le mode optique et coaxiale, le témoin lumineux s'illumine en rouge.
- Connectez la source audio (lecteur Blu-ray, boîtier décodeur, etc.) au port d'entrée « OPT » / « COAX » sur le panneau arrière du haut-parleur actif à l'aide du câble audio à fibre optique ou du câble coaxial (non inclus).
- Lisez la musique sur l'appareil connecté et réglez le volume à votre convenance.

### Remarque:

En modes coaxial et optique, seul les signaux PCM de 44,1KHz/48KHz ne peuvent être décodés.



- Appuyez sur la molette « volume/input » sur le panneau latéral du haut-parleur actif ou appuyez sur le bouton «  » sur la télécommande pour basculer entre le mode Bluetooth, le témoin lumineux s'illumine en bleu.
- Activez le Bluetooth sur votre dispositif source pour rechercher et sélectionner « EDIFIER R1280DBs ».
- Le code PIN de connexion par défaut est « 0000 », si demandé.

### Remarque:

- Pour profiter pleinement des fonctions Bluetooth de ce produit, vérifiez que votre dispositif mobile prenne en charge le protocole A2DP (Profil de distribution audio avancée)/AVRCP (Profil de contrôle audio vidéo sans fil).
- La connectivité et la compatibilité Bluetooth peuvent différer entre les dispositifs source, selon la version du logiciel du dispositif en question.

## Caractéristiques techniques

Puissance de sortie: R/L: 21W+21W

Réponse en fréquence: 51Hz à 20KHz

Source audio: Entrée ligne 1, Entrée ligne 2, Optique, Coaxiale, Bluetooth

Déclaration pour l'UE

Bande de fréquence: 2,402 GHz ~ 2,480 GHz

Puissance de sortie RF:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

Il n'y a aucune restriction d'utilisation.

### **Pas de son**

- Vérifiez que le haut-parleur est allumé.
- Essayez de monter le volume en utilisant le réglage de volume principal ou la télécommande.
- Vérifiez que les câbles audio sont bien connectés et que l'entrée est correctement réglée sur les haut-parleurs.
- Vérifiez s'il y a une sortie de signal provenant de la source audio.

### **Connexion par Bluetooth impossible**

- Vérifiez que le haut-parleur est réglé sur l'entrée Bluetooth. S'il est dans un autre mode d'entrée audio, le Bluetooth ne se connectera pas. Déconnectez tout appareil Bluetooth en maintenant enfoncé le bouton «  » en mode Bluetooth, puis réessayez.
- La distance de transmission effective Bluetooth est de 10 mètres, veillez à ce que l'appareil est à portée.
- Essayez de connecter un autre appareil Bluetooth.

### **Possible de démarrer le R1280DBs**

- Vérifiez si l'alimentation principale est connectée ou si la prise secteur est active.

### **Bruit provenant des hauts-parleurs**

Les hauts-parleurs d'EDIFIER émettent peu de bruit, tandis que le bruit de fond de certains dispositifs audio est trop élevé. Veuillez débrancher les câbles audios et augmentez le volume. Si vous ne pouvez pas entendre les hauts-parleurs en vous tenant à 1 mètre d'eux, alors il y a un problème avec ce produit.

Pour en savoir plus sur EDIFIER, visitez [www.edifier.com](http://www.edifier.com)

Pour des demandes relatives à la garantie d'EDIFIER, visitez la page pour votre pays sur [www.edifier.com](http://www.edifier.com) et lisez la section intitulée Modalités de garantie.

États-Unis et Canada : [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

Amérique du Sud: Visitez [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (anglais) ou [www.edifierla.com](http://www.edifierla.com) (espagnol/portugais) pour les coordonnées locales.

## Importantes instrucciones sobre seguridad

1. Lea atentamente las instrucciones. Consérvelas en un lugar seguro como referencia en el futuro.
2. Utilice únicamente accesorios aprobados por el fabricante.
3. Instale correctamente el instrumento siguiendo las instrucciones en la sección de conexión del dispositivo.
4. Se recomienda usar el producto en un entorno de 0-35°C.
5. Para reducir el riesgo de incendio o electrocución, no exponer el producto a la lluvia ni la humedad.
6. No use este producto cerca del agua. No sumerja el producto en ningún líquido ni lo exponga a goteo ni salpicaduras.
7. No instale ni use este producto cerca de fuentes de calor (como radiadores, estufas, fogones u otros dispositivos que generen calor).
8. No ponga objetos llenos de líquido, como jarrones, sobre el producto, ni coloque llama abierta, como velas encendidas, sobre el producto.
9. No obstruya los orificios de ventilación. No introduzca ningún objeto en las ranuras u orificios de ventilación.
10. Puede causar incendio o electrocución. Mantenga un espacio suficiente alrededor del producto para proporcionar una buena ventilación (se recomienda un mínimo de 5 cm).
11. No fuerce el conector en la toma. Antes de conectar, compruebe si existen obstrucciones en la toma y si el conector coincide con ella y está orientada correctamente.
12. Mantenga los accesorios y piezas (como los tornillos) alejados de los niños para evitar que los traguen accidentalmente.
13. No abra ni retire la carcasa usted mismo. Podría exponerse a tensión peligrosa u otros riesgos. Indistintamente de la causa de los daños (como un cable o conector dañado, exposición a salpicaduras, entrada de objetos extraños, exposición a la lluvia o la humedad, producto inoperativo o caída, etc.), la reparación debe ser realizada por un profesional de servicio autorizado de inmediato.
14. Antes de limpiar el producto con una gamuza seca, apáguelo y desconecte el enchufe.
15. No use nunca ácidos fuertes, alcaloides, gasolina, alcohol ni otros disolventes químicos para limpiar la superficie del producto. Utilice solamente un solvente neutro o agua limpia para limpiar.



La música excesivamente alta puede provocar pérdida de audición. Mantenga el volumen en una gama segura.



Elimine este producto adecuadamente. No deseche el producto con residuos domésticos. Para evitar que la eliminación incontrolada de residuos contamine el entorno natural o dañe la salud humana, es necesario un reciclaje adecuado de este producto. Para garantizar el reciclaje de los recursos, deseche el producto en sus instalaciones de reciclaje locales o centros de recogida designados, o contacte con su vendedor local para obtener información.



Utilice sólo con el carrito, el estante, el trípode, el soporte o con la mesa especificados por el fabricante, o vendidos con el aparato. Cuando se utiliza un carrito, tenga precaución al mover la combinación carrito/aparato para evitar daños por vuelco.

## Importantes instrucciones sobre seguridad

### Advertencia de alimentación:

1. Coloque el producto cerca de la toma de corriente de manera que se pueda manejar fácilmente.
2. Antes del uso, asegúrese de que la tensión operativa sea idéntica a su alimentación local. Puede encontrar la tensión operativa correcta en la placa del producto.
3. Por motivos de seguridad, desconecte el producto durante tormentas o cuando no lo vaya a usar durante un tiempo prolongado.
4. En condiciones normales la alimentación puede calentarse. Mantenga una buena ventilación en la zona y tenga cuidado.
5. Etiquetas de advertencias de seguridad en el chasis o la parte inferior del producto o adaptador de alimentación.



Este símbolo advierte al usuario de la presencia de tensión peligrosa no aislada en el interior de la carcasa del producto que puede tener la magnitud suficiente para constituir un riesgo de electrocución a personas.



Este símbolo advierte al usuario que no desmonte la carcasa del producto, y que no existen piezas sustituibles por el usuario en su interior. Lleve el producto a un centro de servicio autorizado para su reparación.



Este símbolo indica que el producto solamente ha sido diseñado para uso en interiores.



Este símbolo indica que el producto es un dispositivo eléctrico de CLASE II o doble aislamiento sin necesidad de conexión a tierra.

El enchufe de la RED o el adaptador del aparato se utiliza como dispositivo de desconexión, el dispositivo de desconexión quedará fácilmente operativo.

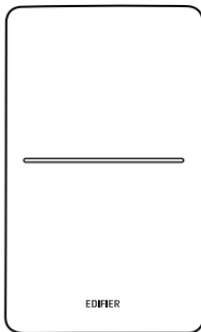
### Producto inalámbrico:

1. Un producto inalámbrico puede generar frecuencias de radio de onda corta e interferir con el uso normal de otros dispositivos electrónicos o equipamiento médico.
2. Apague el producto si está prohibido. No use el producto en instalaciones médicas, aviones, gasolineras, cerca de puertas automáticas, sistemas de alarma contra incendios automáticos u otros dispositivos automatizados.
3. No use el producto cerca de marcapasos, a menos de 20 cm. Las ondas de radio pueden afectar al funcionamiento normal del marcapasos u otros dispositivos médicos.

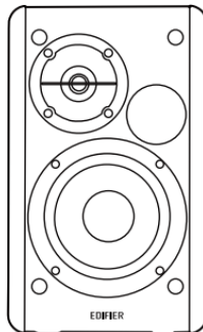
## Contenido de la caja



Mando a distancia



Altavoz pasivo



Altavoz activo



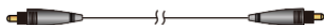
Cable para la conexión de los altavoces



Cable de audio RCA a RCA



Cable de audio 3,5mm-RCA

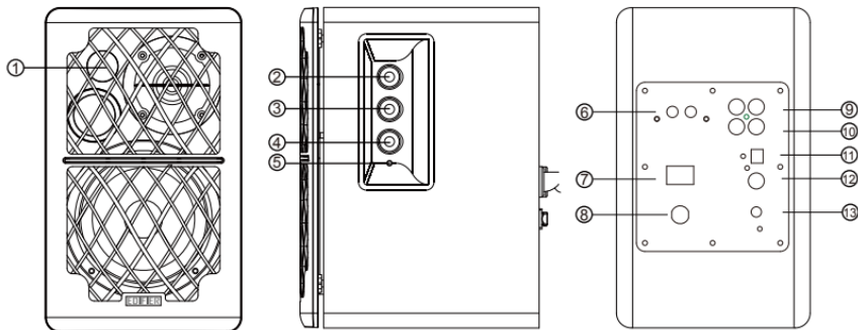


Cable de entrada de fibra óptica



Manual de usuario

Nota: Las imágenes aparecen con un fin meramente ilustrativo y pueden variar del producto final.



1. Receptor de infrarrojos/indicador de entrada

Rojo: modo óptica/coaxial

Azul: modo Bluetooth

Verde: modo entrada línea 1/entrada línea 2

2. Selector de agudos

3. Selector de bajos

4. Control de volumen maestro/selección de entrada

Pulsar: cambiar modo de entrada (Entrada línea 1 → Entrada línea 2  
→ Óptica → Coaxial → Bluetooth)

Mantener pulsado: encendido/apagado

Mantener pulsado: desconectar Bluetooth en modo Bluetooth

5. Indicador de encendido

6. Conexión a altavoz pasivo

7. Interruptor de encendido

8. Cable de alimentación

9. Puerto de entrada de línea 1

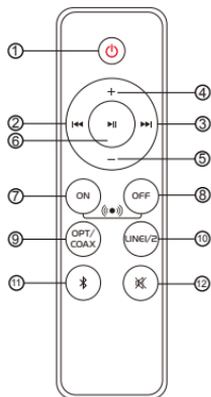
10. Puerto de entrada de línea 2

11. Puerto de entrada óptica

12. Puerto de entrada coaxial

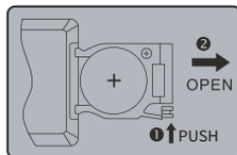
13. Conexión a subwoofer externo

## Mando a distancia



1. Encendido/apagado
2. Pista anterior (modo Bluetooth)
3. Pista siguiente (modo Bluetooth)
4. Aumento del volumen
5. Disminución del volumen
6. Pausa/reproducción (modo Bluetooth)
7. Extensión de campo sonoro habilitada
8. Extensión de campo sonoro deshabilitada
9. Modo óptica/coaxial
10. Modo de entrada línea 1/entrada línea 2
11. Modo Bluetooth  
(Presione y mantenga pulsado para desconectar los dispositivos Bluetooth)
12. Silencio

Colocación y sustitución de las pilas  
Gire la tapa del compartimento de la pila en la dirección que indica la flecha y quítela, coloque la pila CR2032 en la posición correcta en el lugar indicado y luego cierre la tapa.

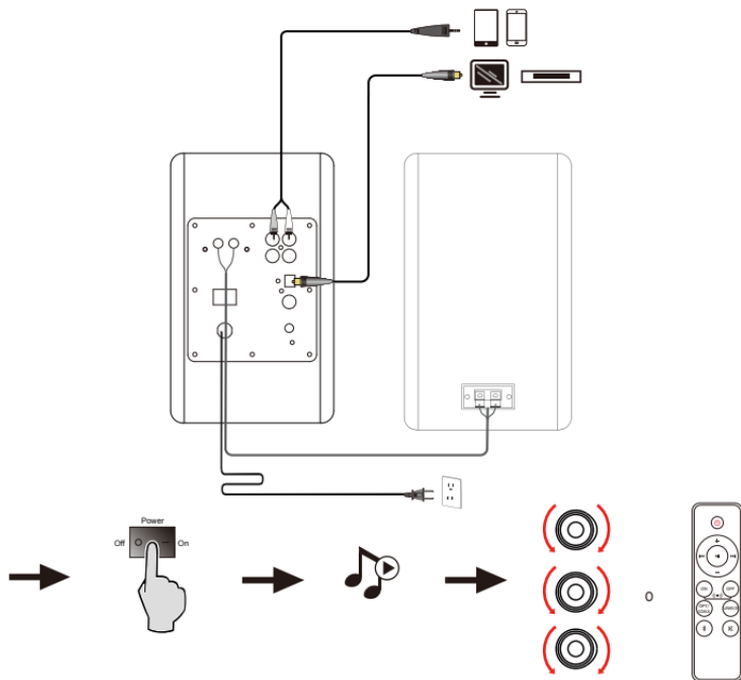


### ⚠ ¡ADVERTENCIA!

1. No ingiera la pila; peligro de quemadura química.
2. El producto incluye una pila de botón. La ingestión de la pila puede causar lesiones o la muerte. No deje las pilas nuevas ni las usadas al alcance de los niños.
3. No utilice el aparato si la tapa del compartimento de la pila se ha perdido o no cierra y manténgalo fuera del alcance de los niños.
4. Acuda inmediatamente a un hospital en caso de ingerir la pila.

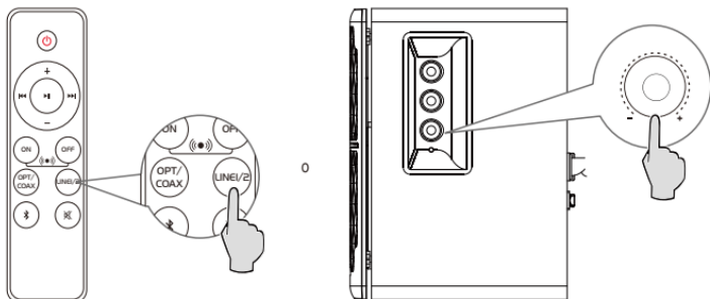
#### Nota:

1. No deje el mando a distancia en lugares calurosos ni húmedos.
2. No cargue las pilas.
3. Retire las pilas cuando no vaya a utilizar el aparato durante un tiempo.
4. No exponga las pilas a la luz directa del sol ni las deje cerca del fuego o de alguna fuente de calor.
5. Si la batería se sustituye incorrectamente existe peligro de explosión. Sustitúyala únicamente por una de tipo igual o equivalente.

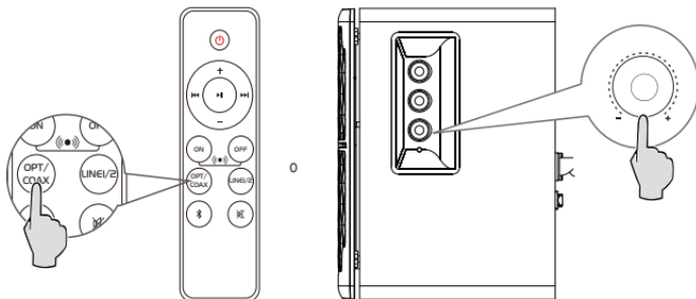


El puerto "Sub Out" del panel posterior del altavoz activo tiene función de detección. Cuando se conecte el puerto con un subwoofer externo, los graves del altavoz se reducirán, y se emitirán los graves principalmente por el subwoofer conectado.

## Modo de entrada línea



- Pulse el dial "volume/input" en el panel lateral del altavoz activo, o pulse el botón "LINE1/2" para cambiar a modo de entrada línea 1 o entrada línea 2, el testigo verde parpadeará una o dos veces.
- Conecte la fuente de audio (teléfono móvil, tableta, etc.) al puerto de entrada "Line In 1" o "Line In 2" (fijese en la combinación de colores) del panel posterior del altavoz activo con un cable de audio.
- Reproduzca la música en el dispositivo conectado y ajuste el volumen al nivel que desee.

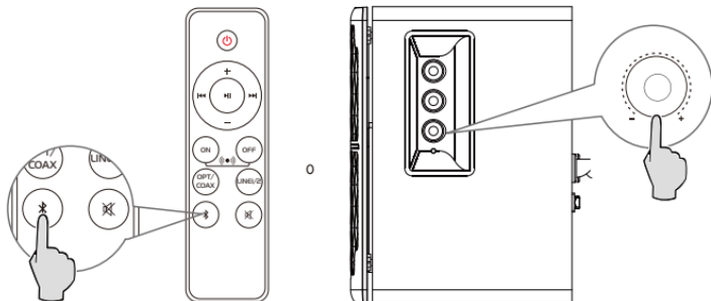


- Pulse el dial "volume/input" en el panel lateral del altavoz activo, o pulse el botón "OPT/COAX" para cambiar a modo óptica o coaxial, se encenderá la luz rojo.
- Conecte la fuente de audio (reproductor de Blu-ray, decodificador, etc.) al puerto de entrada "OPT" o "COAX" del panel posterior del altavoz activo con un cable de audio de fibra óptica o un cable coaxial (no incluido).
- Reproduzca la música en el dispositivo conectado y ajuste el volumen al nivel que desee.

**Nota:**

Tanto en modo óptico como en coaxial, solo se puede decodificar la señal PCM con 44.1 KHz/48 KHz.

## Modo Bluetooth



- Pulse el dial "volume/input" en el panel lateral del altavoz activo, o pulse el botón "Bluetooth" para cambiar a modo Bluetooth, se encenderá la luz azul.
- Configure su dispositivo Bluetooth para buscar y seleccionar "EDIFIER R1280DBs".
- Si es necesario, introduzca el PIN "0000" para establecer conexión.

### Nota:

- Para disfrutar de todas las funciones de Bluetooth de este producto, asegúrese de que el dispositivo móvil admite el perfil A2DP (Perfil de distribución de audio avanzado) y AVRCP (Perfil de control remoto audiovisual).
- La compatibilidad y la conectividad Bluetooth puede variar entre dispositivos diferentes, ya que depende de las versiones de software de los dispositivos.

Potencia de salida: R/L: 21W+21W

Respuesta de frecuencia: 51Hz-20KHz

Entradas de audio: Entrada de línea 1, Entrada de línea 2, Óptica, Coaxial, Bluetooth

Declaración para la UE

Banda de frecuencia: 2.402GHz ~ 2.480GHz

RF Potencia de salida:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

No hay restricciones de uso.

### No hay sonido

- Compruebe que el altavoz esté activado.
- Intente subir el volumen con el botón de control de volumen general o con el mando a distancia.
- Asegúrese de que los cables de audio están correctamente conectados y la entrada a los altavoces está ajustada.
- Compruebe si hay señal de salida de la fuente de audio.

### No se puede conectar a través de Bluetooth

- Asegúrese de que el altavoz está conectado a la entrada Bluetooth. Si está seleccionada otra entrada de audio, no se conectará el Bluetooth. Desconéctese de cualquier dispositivo Bluetooth, para ello pulse y mantenga pulsado el selector "  " en el modo Bluetooth, después, inténtelo de nuevo.
- El alcance de transmisión de Bluetooth es de 10 metros, por favor, asegúrese de que está dentro de esa distancia.
- Pruebe la conexión con otro dispositivo Bluetooth.

### El R1280DBs no se enciende

- Compruebe si el enchufe está conectado a la toma de corriente o si hay corriente.

### Ruido procedente de los altavoces

- Los altavoces EDIFIER generan el menor ruido posible, mientras que otros dispositivos de audio emiten demasiado ruido de fondo. Desconecte los cables de audio y suba el volumen, si no se oye ningún sonido a un metro de distancia del altavoz, el aparato funciona correctamente.

Si quiere saber más sobre EDIFIER, visite [www.edifier.com](http://www.edifier.com).

Para consultas sobre la garantía EDIFIER, por favor, seleccione la página del país correspondiente en [www.edifier.com](http://www.edifier.com) y revise la sección Condiciones de la garantía.

EE.UU. y Canadá: [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

América del Sur: por favor, visite [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (inglés) o [www.edifierla.com](http://www.edifierla.com) (español/portugués) para obtener información de contacto local.

1. Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig. Die Anleitung an einem sicheren Ort zum Nachschlagen aufbewahren.
2. Verwenden Sie nur vom Hersteller zugelassenes Zubehör.
3. Installieren Sie das Gerät ordnungsgemäß entsprechend den Anweisungen im Abschnitt Geräteanschluss.
4. Es wird empfohlen, das Produkt in einer Umgebung mit 0-35°C zu verwenden.
5. Um die Gefahr von Feuer oder Stromschlag zu vermeiden, setzen Sie dieses Produkt weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
6. Dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser nutzen. Das Produkt nicht in Flüssigkeiten tauchen oder es Tropf- oder Spritzwasser aussetzen.
7. Dieses Produkt nicht in der Nähe einer Wärmequelle installieren oder verwenden (z.B. Heizkörper, Heizung, Herd oder andere Geräte, die Hitze entwickeln).
8. Keine mit Flüssigkeit gefüllten Objekte, wie Vasen, auf dem Produkt abstellen; noch sollten Feuerquellen, wie brennende Kerzen, darauf abgestellt werden.
9. Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen. Stecken Sie keine Gegenstände in die Lüftungsöffnungen oder Schlitze. Dies kann zu einem Brand oder elektrischem Schlag führen.
10. Ausreichend Abstand um das Produkt herum lassen, um eine ausreichende Belüftung zu ermöglichen (mindestens 5 cm empfohlen).
11. Keinen Stecker gewaltsam in die Buchse einführen. Vor dem Anschluss prüfen, ob Blockaden in der Buchse vorliegen und ob der Stecker zur Buchse passt und in die richtige Richtung weist.
12. Bewahren Sie das mitgelieferte Zubehör und die Einzelteile (z.B. Schrauben) von Kindern entfernt auf, um zu verhindern, dass diese versehentlich verschluckt werden.
13. Das Gehäuse nicht selbst öffnen oder entfernen. Andernfalls können Sie gefährlichen Spannungen oder anderen Gefahren ausgesetzt sein. Unabhängig von der Ursache der Schäden (wie beispielsweise beschädigte Kabel oder Stecker, Berührung durch Flüssigkeitsspritzer oder fallende Fremdkörper, Regen oder Feuchtigkeit, Produkt funktioniert nicht oder wird fallen gelassen etc.) muss die Reparatur durch einen autorisierten Reparatordienst erfolgen.
14. Vor Reinigung des Produkts mit einem trockenen Tuch, schalten Sie das Produkt immer ab und ziehen Sie zuerst den Stromstecker.
15. Verwenden Sie niemals eine starke Säure, Alkali, Benzin, Alkohol oder eine andere Chemikalie, um die Produktoberfläche zu reinigen. Verwenden Sie ein neutrales Lösungsmittel oder sauberes Wasser für die Reinigung.



Übermäßig laute Musik kann zu Gehörschäden führen. Bitte halten Sie die Lautstärke in einem sicheren Bereich.



Richtige Entsorgung dieses Produkts. Dieses Zeichen zeigt an, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit dem übrigen Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Umwelt- oder Gesundheitsschäden durch unkontrollierte Müllentsorgung zu vermeiden, das Produkt verantwortlich recyceln, um eine nachhaltige Wiederverwendung der Materialressourcen zu fördern. Bitte das gebrauchte Gerät an den Rücknahme- und Sammelsystemen abgeben oder den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, kontaktieren. Sie können das Produkt umweltgerecht recyceln.



Nur mit dem vom Hersteller genehmigten oder mit dem Gerät erworbenen Wagen, Ständer, Stativ, Halter oder Tisch benutzen. Beim Verwenden eines Wagens beim Bewegen der Wagen/Gerätekombination vorsichtig sein, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.

## Wichtige sicherheitshinweise

### Stromwarnung:

1. Platzieren Sie das Produkt zum einfachen Einsatz in der Nähe der Steckdose.
2. Vor dem Gebrauch sicherstellen, dass die Betriebsspannung mit der lokalen Stromversorgung übereinstimmt. Die korrekte Betriebsspannung ist dem Produktschild zu entnehmen.
3. Das Produkt aus Sicherheitsgründen während eines Gewitters oder bei Nichtverwendung über einen längeren Zeitraum aus der Steckdose ziehen.
4. Unter normalen Bedingungen kann sich das Netzteil erhitzen. Bitte sorgen Sie für eine ausreichende Umgebungsbelüftung und lassen Sie Vorsicht walten.
5. Sicherheits-Warnhinweise auf dem Gehäuse oder an der Unterseite des Produkts oder am Netzteil.



Dieses Symbol macht den Benutzer auf die Präsenz gefährlicher Spannung im Gehäuse des Produkts aufmerksam, die stark genug sein kann, um ein Stromschlag-Risiko für Personen darzustellen.



Dieses Symbol warnt den Benutzer, das Gehäuse des Produkts nicht zu zerlegen und weist darauf hin, dass es im Inneren keine durch den Benutzer austauschbare Teile gibt. Bringen Sie das Produkt zur Reparatur zu einem autorisierten Kundendienst-Zentrum.



Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt nur für den Innenbereich geeignet ist.



Dieses Symbol weist darauf hin, dass es sich um ein Produkt der KLASSE II handelt bzw. um ein doppelt isoliertes elektrisches Gerät, das keine Erdung erfordert.

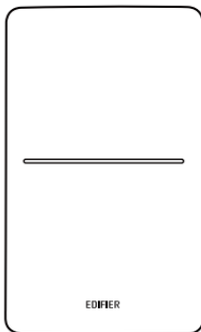
Bei längerer Nichtbenutzung Netzstecker ziehen.

### Das drahtlose Produkt:

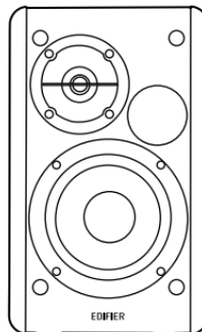
1. Das drahtlose Produkt kann Kurzwellen-Funkfrequenzen erzeugen und mit dem normalen Gebrauch anderer elektronischer Geräten oder medizinischer Geräte stören.
2. Das Produkt ausschalten, wo es nicht zugelassen ist. Das Produkt nicht in medizinischen Einrichtungen, im Flugzeug, an Tankstellen, in der Nähe automatischer Tore, automatischer Brandmeldeanlagen oder anderer automatisierter Geräte verwenden.
3. Das Produkt nicht in einer Reichweite von 20 cm in der Nähe eines Herzschrittmachers verwenden. Die Funkwellen können den normalen Betrieb des Herzschrittmachers oder anderer medizinischer Geräte beeinträchtigen.



Fernbedienung



Passiv-Lautsprecher



Aktiv-Lautsprecher



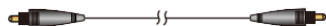
Lautsprecherverkbindungskabel



RCA-zu-RCA-Audiokabel



3,5-mm-RCA-Audiokabel



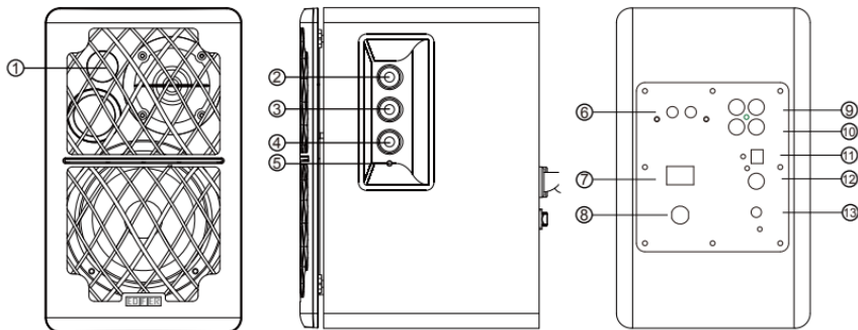
Optisches Kabel - Toslink



Bedienungsanleitung

Hinweis: Die Abbildungen dienen ausschließlich zur Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Produkt abweichen.

## Illustrationen



### 1. Infrarot-Empfänger/Eingangsanzeige

Rot: Optischer-/Koaxialer-Modus

Blau: Bluetooth-Modus

Grün: Line-in-1-/Line-in-2-Modus

### 2. Hochtonregler

### 3. Bassregler

### 4. Master-Lautstärke/Auswahl Eingangsquelle

Drücken: Umschalten des Eingabemodus (Line in 1 → Line in 2

→ Optisch → Koaxial → Bluetooth)

Gedrückt halten: Ein-/Ausschalten

Gedrückt halten: Trennen der Bluetooth-Verbindung bei aktiviertem Bluetooth-Modus

### 5. Betriebsanzeige

6. Verbindung zum Passiv-Lautsprecher herstellen

7. Ein-/Ausschalter

8. Stromkabel

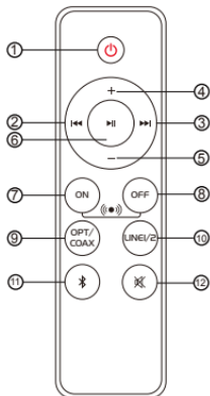
9. Line-in-1-Anschluss

10. Line-in-2-Anschluss

11. Optischer Eingangsanschluss

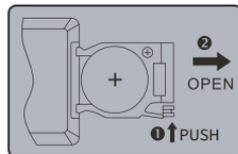
12. Koaxialer Eingangsanschluss

13. Verbindung zum externen Tieftöners



1. Ein-/Ausschalter
2. Vorheriger Titel (Bluetooth-Modus)
3. Nächster Titel (Bluetooth-Modus)
4. Lauter stellen
5. Leiser stellen
6. Pause/Wiedergabe (Bluetooth-Modus)
7. Soundfelderweiterung aktiviert
8. Soundfelderweiterung deaktiviert
9. Optischer-/Koaxialer-Modus
10. Line-in-1-/Line-in-2-Modus
11. Bluetooth-Modus  
(Zur Verbindungstrennung der Bluetooth-Geräte drücken und halten)
12. Stummschaltung

Batterieinstallation und -austausch  
 Batterieabdeckung in Pfeilrichtung drehen und abnehmen. Die CR2032-Batterie ordnungsgemäß in das Batteriefach einsetzen und die Batterieabdeckung wieder schließen.



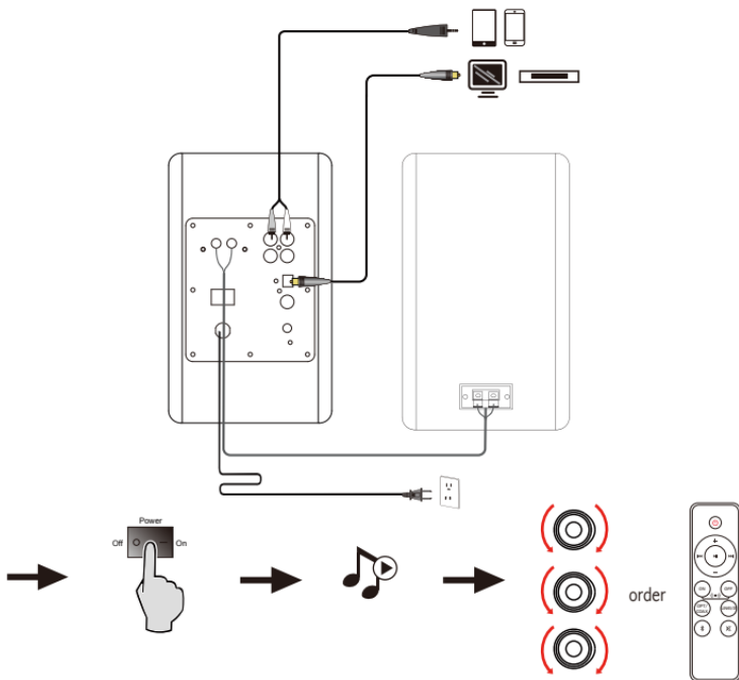
## **⚠** WARNUNG!

1. Batterie nicht verschlucken; bei Verschlucken besteht Verätzungsgefahr.
2. Das Produkt wird inklusive einer Knopf-Batterie geliefert. Das Verschlucken dieser Batterie kann zu Verletzungen oder zum Tod führen. Bewahren Sie die alte oder neue Batterie nicht in Reichweite von Kindern auf.
3. Die Inbetriebnahme des Geräts bei offener Batterieabdeckung ist zu unterlassen. Sorgen Sie zudem dafür, dass die Fernbedienung für Kinder unzugänglich aufbewahrt wird.
4. Bei versehentlichem Verschlucken suchen Sie bitte unverzüglich ärztliche Hilfe auf.

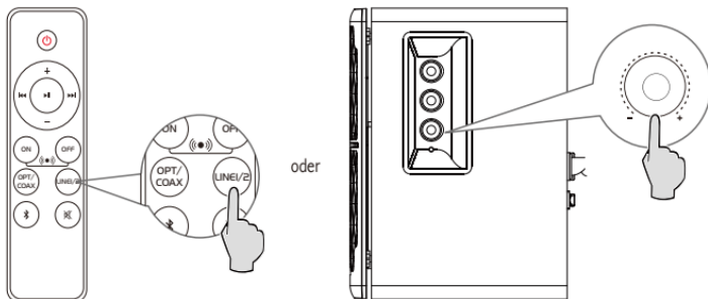
## Hinweis:

1. Bewahren Sie die Fernbedienung nicht an heißen und feuchten Orten auf.
2. Laden Sie die Batterien nicht.
3. Entnehmen Sie die Batterien bei längerem Nichtgebrauch.
4. Die Batterie sollte keiner starken Hitze wie direkter Sonneneinstrahlung, Feuer oder Ähnlichem ausgesetzt sein.
5. Explosionsgefahr, wenn die Batterie falsch ersetzt wird. Ersetzen Sie die Batterie nur durch den gleichen oder ähnlichen Typ.

## Anschlüsse

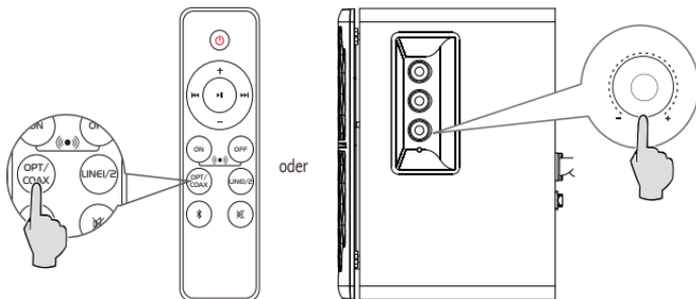


Der „Sub Out“-Anschluss auf der Rückseite des aktiven Lautsprechers verfügt über eine Erkennungsfunktion. Wenn der Port mit einem externen Subwoofer verbunden ist, wird der eigene Bass des Lautsprechers reduziert und hauptsächlich vom angeschlossenen Subwoofer ausgegeben.



- Drücken Sie das Wahrad zur „volume/input“, das sich an der Seitenwand des Aktiv-Lautsprechers befindet, oder drücken Sie die Taste „LINE1/2“ auf der Fernbedienung, um in den Line-In-1- oder Line-In-2-Modus zu wechseln. Die grüne LED-Betriebsanzeige leuchtet daraufhin ein- bzw. zweimal auf.
- Schließen Sie die Audioquelle (Mobiltelefon, Tablet usw.) über das Audiokabel an den „Line In 1“-Eingang oder „Line In 2“-Eingang (Farbübereinstimmung beachten) des Aktivlautsprechers an.
- Spielen Sie Musik auf dem verbundenen Gerät ab und stellen Sie die Lautstärke auf das gewünschte Niveau ein.

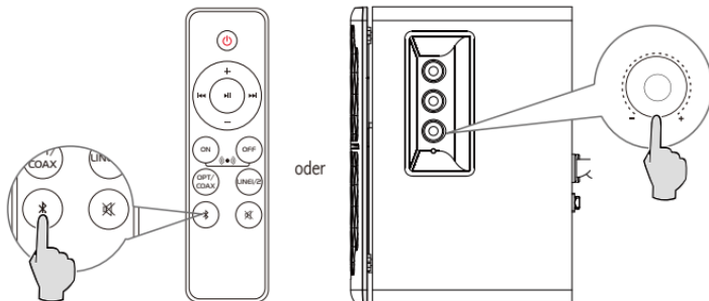
## Optischer-/Koaxialer-Modus



- Drücken Sie das Wahlfeld zur „volume/input“, das sich an der Seitenwand des Aktiv-Lautsprechers befindet, oder drücken Sie die Taste „OPT/COAX“ auf der Fernbedienung, um in den Optischer- oder Koaxialer-Modus zu wechseln. Das rote Licht leuchtet auf.
- Schließen Sie die Audioquelle (Blu-Ray-Player, Set-Top-Box usw.) über das Glasfaser- oder Koaxial-Audiokabel (Koaxial-Kabel nicht inkl.) an den „OPT“ oder „COAX“ Eingang des Aktivlautsprechers an.
- Spielen Sie Musik auf dem verbundenen Gerät ab und stellen Sie die Lautstärke auf das gewünschte Niveau ein.

### Hinweis:

Im Optischen und Koaxialmodus kann nur das PCM-Signal mit 44,1kHz/48kHz decodiert werden.



- Drücken Sie das Wheel zur „volume/input“, das sich an der Seitenwand des Aktiv-Lautsprechers befindet, oder drücken Sie die Taste „“ auf der Fernbedienung, um in den Bluetooth-Modus zu wechseln. Das blau Licht leuchtet auf.
- Auf Ihrem Bluetooth-Gerät nach „EDIFIER R1280DBs“ suchen und die Verbindung herstellen.
- Der PIN-Code zur Verbindung lautet „0000“.

### Hinweis:

- Um alle Bluetooth-Funktionen nutzen zu können, muss Ihr Mobilgerät die Profile A2DP (Fortgeschrittenes Audio-Verteilungsprofil) und AVRCP (Audio/Video-Fernsteuerungsprofil) unterstützen.
- Bluetooth-Konnektivität und Kompatibilität können je nach Gerät und Softwareversion abweichen.

## Technische Daten

Leistung: R/L: 21W+21W

Frequenzgang: 51Hz-20KHz

Audioeingänge: Line-in-1-, Line-in-2-, Optischer, Koaxialer, Bluetooth-Eingang

EU-Konformitätserklärung

Frequenzband: 2.402GHz ~ 2.480GHz

RF Ausgangsleistung:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

Keine Nutzungseinschränkungen vorhanden.

### **Kein Ton**

- Überprüfen Sie, ob der Lautsprecher **INGESCHALTET** ist.
- Versuchen Sie entweder über den Master-Lautstärkeregler oder die Fernbedienung die Lautstärke zu erhöhen.
- Sorgen Sie dafür, dass die Audiokabel fest angeschlossen und die Eingabeeinstellungen des Lautsprechers korrekt eingestellt sind.
- Überprüfen Sie, ob von der Audioquelle ein Signal gesendet wird.

### **Keine Verbindung über Bluetooth möglich**

- Stellen Sie sicher, dass der Lautsprecher auf Bluetooth-Eingabe eingestellt ist. Wenn andere Audio-Eingänge aktiviert sind, wird keine Bluetooth-Verbindung hergestellt. Durch Drücken und Halten „“ im Bluetooth-Modus sowie erneutes Versuchen kann die Verbindung zu sämtlichen Bluetooth-Geräten unterbrochen werden.
- Ein effektiver Bluetooth-Übertragungsbereich liegt bei ca. 10m; bitte halten Sie diesen Übertragungsbereich bei der Verwendung des Geräts ein.
- Stellen Sie eine Verbindung zu einem anderen Bluetooth-Gerät her.

### **Der R1280DBs lässt sich nicht einschalten**

- Überprüfen Sie, ob das Gerät richtig an die Stromversorgung angeschlossen wurde und die Wandsteckdose eingeschaltet ist.

### **Aus den Lautsprechern wird ein Rauschen ausgesendet**

- Lautsprecher von EDIFIER erzeugen ein geringes Rauschen, wenn das Grundrauschen eines der anderen Audiogeräte zu groß ist. Trennen Sie die Audiokabel und drehen Sie die Lautstärke auf. Sollte in einem Abstand von einem Meter zum Lautsprecher kein Geräusch zu vernehmen sein, dann liegt bei diesem Produkt kein Problem vor.

Um mehr über EDIFIER zu erfahren, besuchen Sie bitte [www.edifier.com](http://www.edifier.com)

Bei Fragen zu Garantieleistungen unserer Produkte gehen Sie bitte auf die entsprechende Webseite Ihres Landes unter [www.edifier.com](http://www.edifier.com) und schauen Sie im Abschnitt Garantiebestimmungen nach.

USA und Kanada: [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

Südamerika: Besuchen Sie für örtliche Kontaktinformationen bitte [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (Englisch) oder [www.edifierla.com](http://www.edifierla.com) (Spanisch/Portugiesisch).

## Istruzioni importanti sulla sicurezza

1. Leggere attentamente le istruzioni. Conservarle in un luogo sicuro per riferimenti futuri.
2. Usare esclusivamente gli accessori approvati dal costruttore.
3. Installare lo strumento correttamente seguendo le istruzioni nella sezione connessione del dispositivo.
4. Si raccomanda di usare il dispositivo ad una temperatura ambiente di 0-35°C.
5. Per ridurre il rischio di incendio e scossa elettrica, non esporre il prodotto a pioggia o umidità.
6. Non usare questo prodotto vicino all'acqua. Non immergere il prodotto in liquidi né esporlo ad acqua o spruzzi.
7. Non installare o usare questo prodotto vicino a fonti di calore (ad es. termosifoni, radiatori, stufe o altri dispositivi che generano calore).
8. Non posizionare oggetti che contengono liquidi, come vasi, sul prodotto; non posizionare fiamme libere, come candele accese, sul prodotto.
9. Non bloccare le aperture di aerazione. Non inserire oggetti nelle aperture o nelle feritoie di aerazione. Ciò può causare incendi o scosse elettriche.
10. Tenere un'area di rispetto sufficiente intorno al prodotto per mantenere una buona ventilazione (minimo 5cm consigliato).
11. Non forzare la spina nel jack. Prima del collegamento, verificare che non ci siano blocchi nel jack e che la spina corrisponda al jack e sia orientata nella direzione corretta.
12. Tenere gli accessori e parti forniti (come le viti) lontano dai bambini affinché non possano essere ingoiate per errore.
13. Non aprire o rimuovere l'alloggiamento da soli. Questo può esporvi a tensioni pericolose o ad altri pericoli. Indipendentemente dalla causa del danno (ad esempio un cavo o una spina danneggiati, l'esposizione a schizzi di liquido o corpi estranei che cadono all'interno, l'esposizione a pioggia o umidità, un prodotto che non funziona o è stato fatto cadere, ecc.), la riparazione deve essere effettuata immediatamente da un tecnico professionista autorizzato.
14. Prima di pulire il prodotto con un panno asciutto, spegnere sempre prima il prodotto e scollegare la spina di alimentazione.
15. Non usare mai acidi forti, alcali, benzina, alcol o altri solventi chimici per pulire la superficie del prodotto. Usare esclusivamente solventi neutri o acqua pulita per la pulizia.



La musica eccessivamente alta può portare a perdita dell'udito. Tener il volume ad un livello sicuro.



Il corretto smaltimento di questo prodotto. Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme agli altri rifiuti domestici in tutta la UE. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana a causa dello smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarla responsabilmente per promuovere il riuso delle risorse materiali. Per restituire il vostro dispositivo usato, servirsi dei sistemi di smaltimento e di raccolta o contattare il rivenditore dove il prodotto è stato acquistato. Loro possono ritirare questo prodotto per un riciclaggio ecologicamente sicuro.



Utilizzare solo con carrello, supporto, treppiedi, staffa o tavola come specificata dal produttore o venduta con l'apparecchio. Quando si utilizza un carrello, fare attenzione quando si sposta il carrello/l'apparecchio insieme per evitare il pericolo di ribaltamento.

### Avvertenza sull'alimentazione:

1. Posizionare il prodotto vicino alla presa elettrica per agevolare l'uso.
2. Prima dell'uso, assicurarsi che la tensione di esercizio sia uguale all'alimentazione elettrica locale. Si può trovare la corretta tensione di esercizio sulla targhetta del prodotto.
3. Per motivi di sicurezza, scollegare il prodotto durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
4. In condizioni normali l'alimentatore può riscaldarsi. Mantenere una buona ventilazione nell'area a prestare attenzione.
5. Etichette di avvertenza per la sicurezza sull'alloggiamento o sulla base del prodotto o sull'adattatore di alimentazione.



Questo simbolo avverte l'utente della presenza di tensioni pericolose non isolate all'interno dell'involucro del prodotto che potrebbero essere di grandezza sufficiente da costituire un pericolo di scosse elettriche per le persone.



Questo simbolo avverte l'utente di non smontare l'involucro del prodotto e che non vi sono parti sostituibili dall'utente all'interno. Portare il prodotto presso un centro di assistenza autorizzato per la riparazione.



Questo simbolo indica che il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni.



Questo simbolo indica che si tratta di un prodotto di CLASSE II o di un dispositivo elettrico a doppio isolamento che non necessita di messa a terra.

La spina principale o il connettore apparecchio è utilizzato per scollegare l'apparecchio, l'apparecchio scollegato deve rimanere pronto per funzionare.

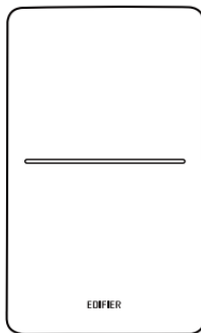
### Prodotti wireless:

1. I prodotti wireless possono generare radiofrequenze a onde corte ed interferire con il normale uso di altri dispositivi elettronici o apparecchiature mediche.
2. Spegner il prodotto quando non è consentito. Non usare il prodotto in strutture mediche, in aereo, presso i distributori di benzina, vicino a cancelli automatici, sistemi di allarme anti-incendio automatici o altri dispositivi automatici.
3. Non usare il prodotto in prossimità di pacemaker entro una distanza di 20cm. Le onde radio possono influire sul normale funzionamento del pacemaker o di altri dispositivi medici.

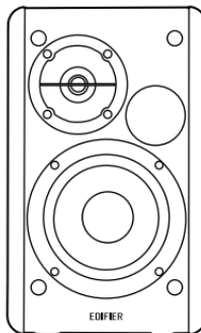
## Contenuto della confezione



Telecomando



Altoparlante passivo



Altoparlante attivo



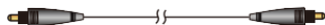
Cavo di collegamento altoparlanti



Cavo audio da RCA a RCA



Cavo audio RCA da 3,5mm

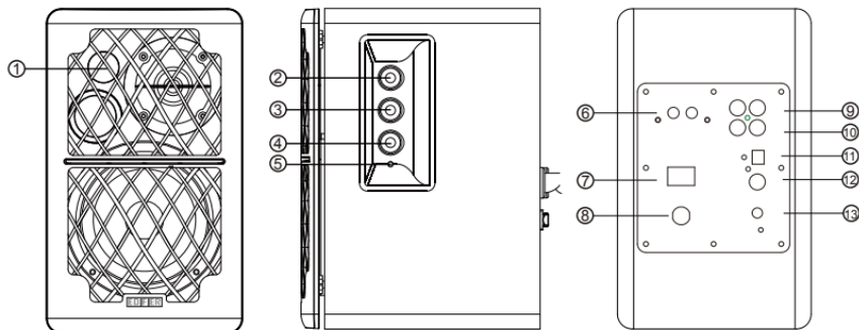


Cavo ingresso fibra ottica



Manuale dell'utente

Nota: Le immagini sono solo a scopo illustrativo e possono differire dal prodotto reale.



1. Ricevitore a infrarossi/indicatore di ingresso

Rosso: modalità ottico/coassiale

Blu: modalità Bluetooth

Verde: modalità linea in 1/linea in 2

2. Manopola alti

3. Manopola bassi

4. Controllo del volume principale/selezione dell'ingresso

Premere: interruttore modalità di ingresso (Linea in 1 →

Linea in 2 → Ottica → Coassiale → Bluetooth)

Tenere premuto: accensione/spengimento

Tenere premuto: scollegare il Bluetooth in modalità Bluetooth

5. Indicatore di accensione

6. Collegamento all'altoparlante passivo

7. Tasto di accensione

8. Cavo di alimentazione

9. Porta ingresso linea in 1

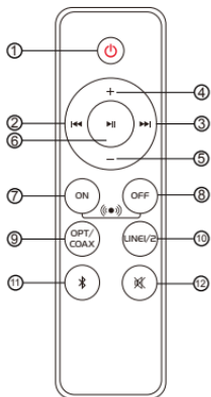
10. Porta ingresso linea in 2

11. Porta ingresso ottico

12. Porta ingresso coassiale

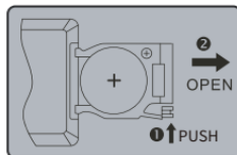
13. Collegamento all'subwoofer esterno

## Telecomando



1. Accensione/spengimento
2. Brano precedente (modalità Bluetooth)
3. Brano successivo (modalità Bluetooth)
4. Aumentare il volume
5. Abbassare il volume
6. Pausa/riproduzione (modalità Bluetooth)
7. Estensione del campo audio abilitato
8. Estensione del campo audio disabilitato
9. Modalità ottico/coassiale
10. Modalità linea in 1/linea in 2
11. Modalità Bluetooth  
(Premere e tenere premuto per scollegare i dispositivi Bluetooth)
12. Muto

Installazione e sostituzione della batteria  
Ruotare il coperchio della batteria secondo la direzione della freccia ed estrarla; installare correttamente la batteria CR2032 nel vano batteria e poi chiudere il coperchio della batteria.

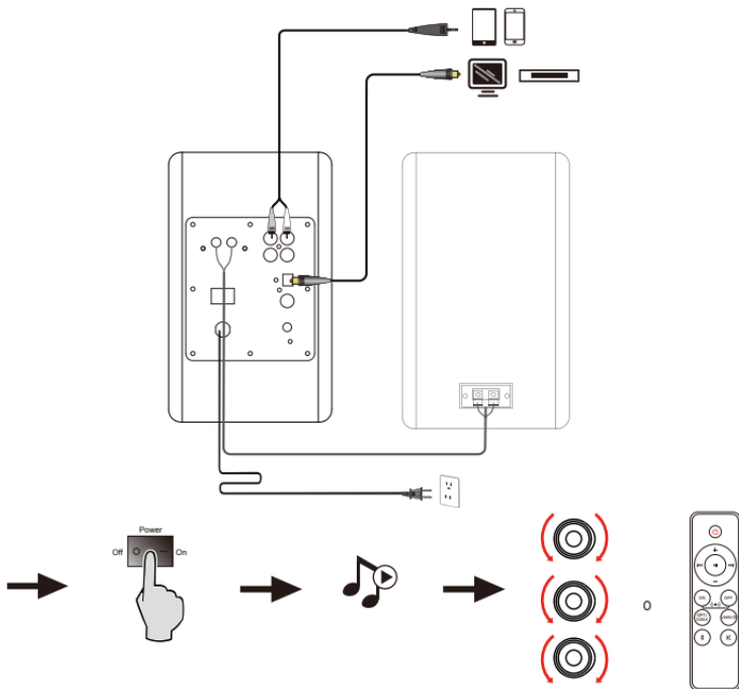


### ⚠ AVVERTENZA!

1. Non ingerire la batteria; pericolo di ustioni chimiche.
2. Il prodotto include una batteria wafer. L'ingerimento di questa batteria può causare lesioni o la morte. Non collocare la batteria vecchia o nuova in luoghi alla portata dei bambini.
3. Non usare il prodotto se il coperchio della batteria manca o non è chiuso e tenere il telecomando fuori dalla portata dei bambini.
4. Se la batteria è stata ingerita è necessario dirigersi subito in ospedale.

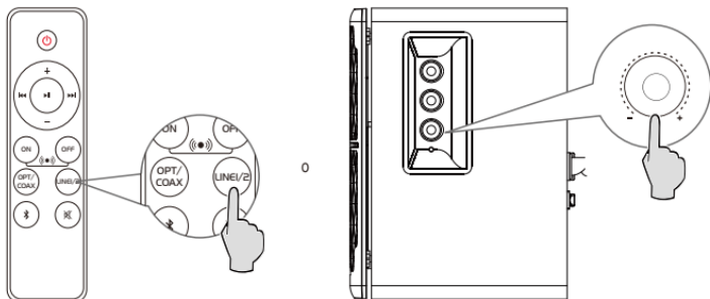
#### Nota:

1. Non posizionare il telecomando in luoghi caldi ed umidi.
2. Non caricare le batterie.
3. Rimuovere le batterie quando non vengono utilizzate per un lungo periodo di tempo.
4. La batteria non dovrebbe essere esposta ad eccessivo calore come la luce del sole diretta, fuoco o simili.
5. Se la batteria non è sostituita correttamente vi è il pericolo di esplosione. Sostituire esclusivamente con batterie dello stesso tipo o equivalenti.

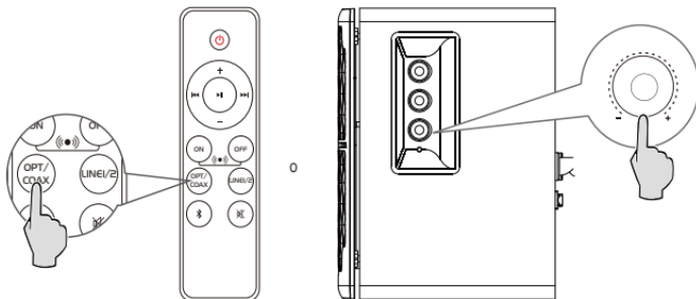


La porta "Sub Out" sul pannello posteriore dell'altoparlante attivo è dotata di una funzione di rilevamento. Quando la porta è collegata con un subwoofer esterno, i bassi dell'altoparlante vengono ridotti ed emessi principalmente dal subwoofer collegato.

## Modalità linea in



- Premere il "volume/input" comporre sul pannello laterale dell'altoparlante attivo o premere il pulsante "LINE1/2" sul telecomando per passare alla modalità linea in 1 o linea in 2, la luce verde lampeggerà una o due volte.
- Collegare la sorgente audio (telefono cellulare, tablet, ecc.) alla porta di ingresso "Line In 1" / "Line In 2" (notare la corrispondenza dei colori) sul pannello posteriore dell'altoparlante attivo utilizzando un cavo audio.
- Riprodurre la musica e regolare il volume ad un livello confortevole.

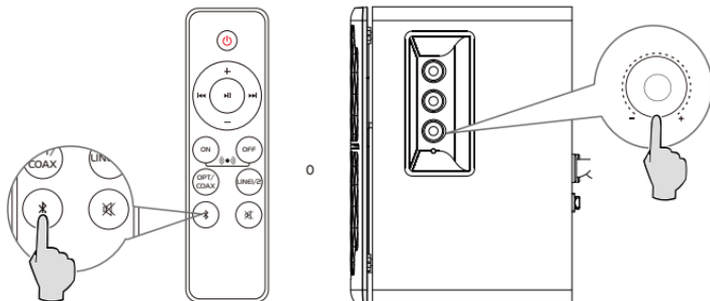


- Premere il "volume/input" comporre sul pannello laterale dell'altoparlante attivo o premere il pulsante " OPT/COAX " sul telecomando per passare alla modalità ottico o coassiale, la spia rosso LED si illuminerà.
- Collegare la sorgente audio (lettore Blu-ray, Set top box, ecc.) alla porta di ingresso " OPT " / " COAX " sul pannello posteriore dell'altoparlante attivo utilizzando un cavo audio in fibra ottica o un cavo coassiale (non incluso).
- Riprodurre la musica e regolare il volume ad un livello confortevole.

### **Nota:**

Nelle modalità ottica e coassiale, solo il segnale PCM con 44.1KHz/48KHz può essere decodificato.

## Modalità Bluetooth



- Premere il "volume/input" comporre sul pannello laterale dell'altoparlante attivo o premere il pulsante "Bluetooth" sul telecomando per passare alla modalità Bluetooth, la spia blu LED si illuminerà.
- Configurare il proprio dispositivo Bluetooth per effettuare la ricerca e selezionare "EDIFIER R1280DBs".
- Se necessario, il codice PIN per il collegamento è "0000".

### Nota:

- Per apprezzare al meglio tutte le funzioni Bluetooth di questo prodotto, assicurarsi che il dispositivo mobile supporti i profili A2DP (Profilo di Distribuzione Audio Avanzato) e AVRCP (Profilo telecomando audio video).
- La connettività e la compatibilità Bluetooth possono essere diverse tra i vari dispositivi sorgente, in base alle versioni software dei dispositivi sorgente.

Potenza: R/L: 21W+21W

Risposta in frequenza: 51Hz-20KHz

Ingresso audio: Ingresso linea 1, Ingresso linea 2, Ottico, Coassiale, Bluetooth

Dichiarazione per l'Unione Europea

Frequenza di banda: 2.402GHz ~ 2.480GHz

Potenza di uscita RF:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

Non vi sono restrizioni d'uso.

## Risoluzione dei problemi

### **Nessun suono**

- Verificare se gli altoparlanti sono in stato ON.
- Provare ad attivare il volume usando il controllo del volume principale o il telecomando.
- Assicurarsi che i cavi audio siano ben collegati e che l'ingresso sia impostato correttamente sugli altoparlanti.
- Verificare che vi sia un segnale in uscita dalla sorgente audio.

### **Impossibile collegarsi tramite Bluetooth**

- Assicurarsi che l'altoparlante sia impostato sull'ingresso Bluetooth. Se è in altre modalità audio il Bluetooth non si collegherà. Scollegare da qualsiasi dispositivo Bluetooth premendo e tenendo premuta "⌘" in modalità Bluetooth e riprovare.
- La portata effettiva della trasmissione Bluetooth è 10 metri; assicurarsi che l'uso sia entro questo intervallo.
- Provare a collegare un altro dispositivo Bluetooth.

### **L' R1280DBs non si accende**

- Verificare che l'alimentazione elettrica sia collegata o se la presa a muro è accesa.

### **Rumore proveniente dagli altoparlanti**

- Gli altoparlanti EDIFIER generano pochissimo rumore, mentre il rumore di background di alcuni dispositivi audio è decisamente troppo alto. Scollegare i cavi audio e alzare il volume, se non si avverte alcun rumore a 1 metro di distanza dall'altoparlante, non sussiste alcun problema con questo prodotto.

Per sapere di più su EDIFIER, visitare il sito [www.edifier.com](http://www.edifier.com)

Per domande sulla garanzia EDIFIER, visitare la relativa pagina del paese sul sito [www.edifier.com](http://www.edifier.com) e consultare la sezione intitolata Condizioni di garanzia.

USA e Canada: [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

Sud America: Visitare il sito [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (inglese) o [www.edifierla.com](http://www.edifierla.com) (spagnolo/portoghese) per informazioni locali di contatto.

## Instruções de segurança importantes

1. Por favor, leia as instruções com atenção. Guarde-as num local seguro para referência futura.
2. Use apenas acessórios aprovados pelo fabricante.
3. Instale o instrumento corretamente seguindo as instruções na secção de ligação do dispositivo.
4. Recomenda-se a utilização do produto num ambiente de 0-35°C.
5. Para reduzir o risco de incêndio e choque elétrico, não exponha o produto à chuva nem à humidade.
6. Não use este produto perto da água. Não mergulhe o produto em nenhum líquido nem o exponha a gotas ou salpicos.
7. Não instale nem use este produto perto de nenhuma fonte de calor (por ex., aquecedores, fornos, radiadores ou outros dispositivos que gerem calor).
8. Não coloque nenhum objeto com líquido, como copos, sobre o produto; nem coloque chamas nuas, como velas acesas sobre o produto.
9. Não bloqueie nenhuma abertura de ventilação. Não insira nenhum objeto nas aberturas de ventilação ou ranhuras.
10. Poderá causar um incêndio ou choque elétrico. Mantenha um espaço suficiente à volta do produto para manter uma boa ventilação (mínimo de 5cm recomendado).
11. Não force uma ficha na tomada. Antes de ligar, verifique se a tomada está bloqueada e se a ficha corresponde à tomada e se está orientada para a direção correta.
12. Mantenha os acessórios e peças fornecidos (como parafusos) longe das crianças, para evitar que sejam ingeridos pelas mesmas, por engano.
13. Não abra nem remova a estrutura. Poderá ficar exposto a tensão perigosa ou a outros riscos perigosos. Independentemente da causa dos danos (tais como, danos no cabo ou ficha, exposição a salpicos ou queda de objetos estranhos no produto, exposição à chuva ou humidade, não funcionamento ou queda do produto, etc.), a reparação terá de ser executada imediatamente por um profissional de reparação autorizado.
14. Antes de limpar o produto com um pano seco, desligue-o sempre e retire a ficha da tomada primeiro.
15. Nunca use ácido forte, álcali, gasolina, álcool ou outros solventes químicos para limpar a superfície do produto. Use apenas solventes neutros ou água limpa para limpar.



A música excessivamente alta pode conduzir à perda de audição. Por favor, mantenha o volume num nível seguro.



Este símbolo no produto ou na embalagem indica que este não deve ser eliminado juntamente com o lixo doméstico. Em vez disso, deve entregá-lo num ponto de recolha apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. A recolha e reciclagem do seu equipamento em separado no momento de eliminá-lo irá ajudar a preservar os recursos naturais e a assegurar a sua reciclagem de forma a proteger a saúde humana e o ambiente. Para mais informações sobre o local onde poderá entregar o seu equipamento para reciclagem, contate os serviços municipalizados ou a empresa de recolha de detritos da sua área de residência, ou a loja onde adquiriu o produto.



Utilize apenas com o carrinho, suporte, tripé, apoio ou mesa especificados pelo fabricante ouvidendo com o aparelho. Quando utilizar um carrinho, tenha cuidado ao mover o conjunto carrinho/aparelho para que não ocorram ferimentos se este tobar.

## Instruções de segurança importantes

### Aviso de potência:

1. Coloque o produto perto da saída de potência para uma utilização fácil.
2. Antes de usar, certifique-se de que a tensão de funcionamento é igual à tensão de alimentação local. A tensão de funcionamento correta encontra-se na placa do produto.
3. Para fins de segurança, retire a ficha do produto da tomada durante trovoadas ou sempre que não usar o produto durante muito tempo.
4. Em condições normais, a fonte de alimentação pode ficar quente. Mantenha uma boa ventilação na área e tenha cuidado.
5. As etiquetas de aviso de segurança encontram-se na estrutura ou parte inferior do produto ou adaptador de alimentação.



Este símbolo serve para alertar o utilizador para a presença de tensão perigosa não isolada dentro do compartimento do produto, a qual pode ter magnitude suficiente para constituir um risco de choque elétrico para as pessoas.



Este símbolo serve para avisar o utilizador para não desmontar o compartimento do produto e que não existem peças passíveis de substituição pelo utilizador. Leve o produto a um centro de reparação autorizado para reparação.



Este símbolo indica que o produto destina-se apenas ao uso no interior.

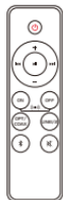


Este símbolo indica que o produto é CLASSE II ou um dispositivo elétrico com duplo isolamento sem ligação à terra necessária.

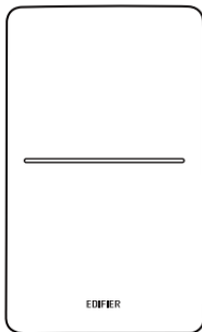
A ficha de ALIMENTAÇÃO ou adaptador é utilizado como forma para desligar o aparelho e deve manter-se pronto a ser utilizado.

### Produtos sem fio:

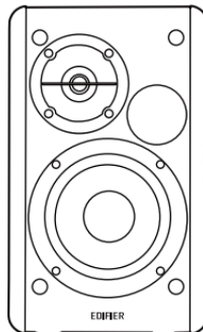
1. Os produtos sem fios podem gerar frequências de rádio de ondas curtas e interferir com a utilização normal de outros dispositivos eletrónicos ou equipamento médico.
2. Desligue o produto quando não for permitido usá-lo. Não use o produto em instalações médicas, em aviões, em bombas de gasolina, perto de portões automáticos, sistemas de alarme de incêndio automáticos ou outros dispositivos automatizados.
3. Não use o produto perto de um pacemaker, a menos de 20cm de distância. As ondas de rádio podem afetar o funcionamento normal do pacemaker ou outros dispositivos médicos.



Controlo remoto



Altifalante passivo



Altifalante ativo



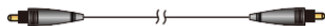
Cabo de ligação do altifalante



Cabo de áudio RCA para RCA



Cabo de áudio RCA de 3,5mm



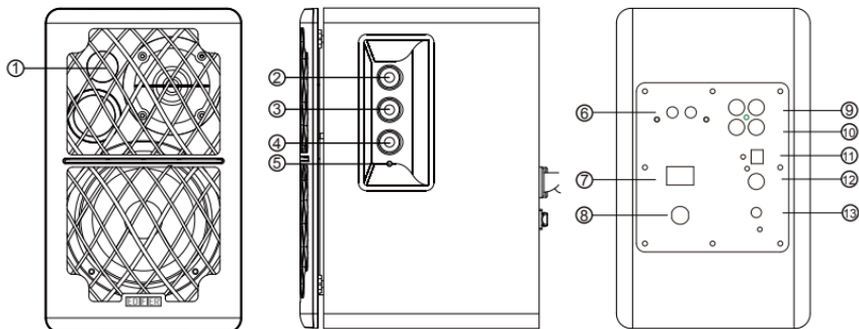
Cabo de entrada ótica de fibra



Manual do utilizador

Nota: As imagens são apenas ilustrativas e podem diferir do produto real.

## Ilustrações



### 1. Recetor de infravermelhos/indicador de entrada

Vermelho: modo ótica/coaxial

Azul: modo Bluetooth

Verde: modo entrada de linha 1/entrada de linha 2

### 2. Marcador de agudos

### 3. Marcador de graves

### 4. Controlo de volume principal/Seleção da entrada

Prima: interruptor de modo de entrada (Entrada de linha 1 →

Entrada de linha 2 → Ótica → Coaxial → Bluetooth)

Mantenha premido: botão ligar/desligar

Mantenha premido: desligue o Bluetooth no modo Bluetooth

### 5. Indicador de potência

### 6. Ligar ao altifalante passivo

### 7. Interruptor de potência

### 8. Cabo de alimentação

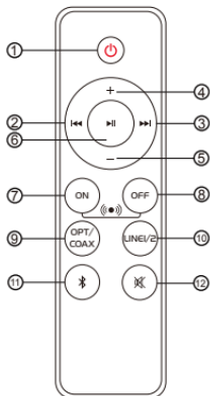
### 9. Porta de entrada da linha 1

### 10. Porta de entrada da linha 2

### 11. Porta de entrada ótica

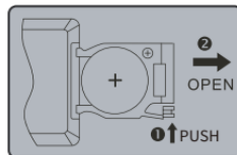
### 12. Porta de entrada coaxial

### 13. Ligar ao altifalante de graves externo



- Ligar/desligar
- Faixa anterior (modo Bluetooth)
- Faixa seguinte (modo Bluetooth)
- Aumento de volume
- Diminuição de volume
- Pausa/reprodução (modo Bluetooth)
- Extensão de campo de som ativada
- Extensão de campo de som desativada
- Modo ótica/coaxial
- Modo entrada de linha 1/entrada de linha 2
- Modo Bluetooth  
(Prima a mantenha premido para desligar os dispositivos Bluetooth)
- Silêncio

Substituição e instalação da bateria  
Rode a tampa da bateria no sentido da seta e retire-a, instale corretamente a bateria CR2032 no respetivo compartimento e, em seguida, feche a tampa da bateria.



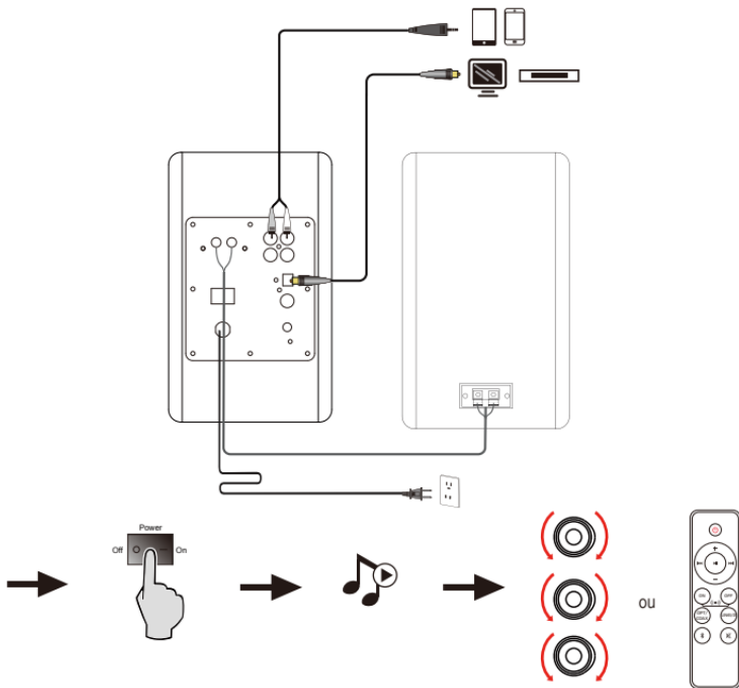
## ⚠ AVISO!

- Não engula a bateria; perigo de queimadura química.
- O produto inclui uma bateria bolacha. Se engolir esta bateria poderá resultar em ferimento ou morte. Não coloque a bateria nova ou antiga ao alcance das crianças.
- Não use o produto se a tampa da bateria não estiver presente não estiver fechada e mantenha o controlo remoto inacessível para as crianças.
- Dirija-se imediatamente ao hospital se engolir a bateria.

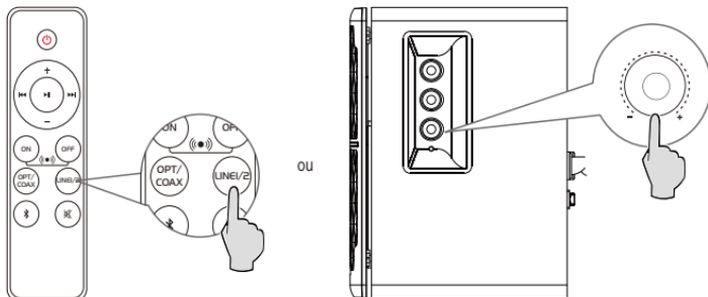
## Nota:

- Não coloque o controlo remoto em locais quentes e húmidos.
- Não carregue as pilhas.
- Remova as pilhas sempre que não as usar durante um longo período de tempo.
- A bateria não deve ser exposta ao calor excessivo, como a luz solar direta, fogo ou semelhante.
- Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou por um tipo equivalente.

## Ligações

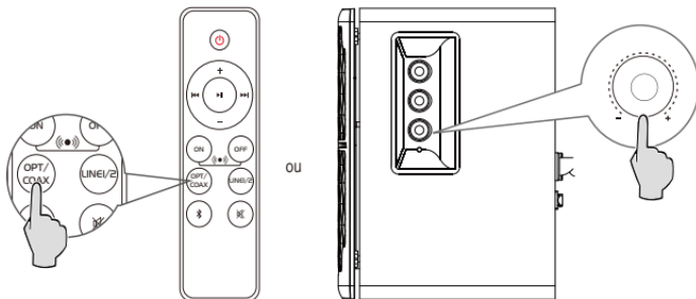


A porta "Sub Out" no painel traseiro da coluna ativa possui uma função de deteção. Quando a porta estiver ligada a um altifalante de graves, os próprios graves da coluna serão reduzidos e os graves terão uma saída principalmente do altifalante de graves.



- Prima o ecrã "volume/input" no painel lateral do altifalante ativo ou prima o botão " LINE1/2 " o controlo remoto para mudar para o modo entrada de linha 1 ou entrada de linha 2, a luz verde piscará uma ou duas vezes.
- Ligue a fonte de áudio (telemóvel, tablet, etc.) à porta de entrada de " Line In 1 " / " Line In 2 " (tenha em atenção a combinação de cor) no painel traseiro do altifalante ativo usando o cabo de áudio.
- Reproduza música e ajuste para o volume pretendido.

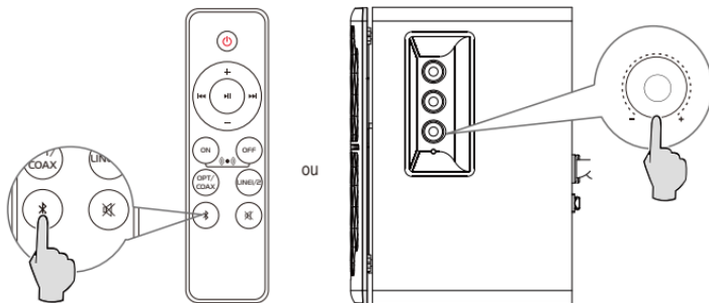
## Modo ótica/coaxial



- Prima o ecrã "volume/input" no painel lateral do altifalante ativo ou prima o botão " OPT/COAX " o controlo remoto para mudar para o modo ótica ou coaxial e a luz vermelha acenderá.
- Ligue a fonte de áudio (leitor de Blu-ray, Set-top-box, etc.) à porta de entrada " OPT " / " COAX " no painel traseiro do altifalante ativo usando o cabo de áudio de fibra ótica ou o cabo coaxial (não incluído).
- Reproduza música e ajuste para o volume pretendido.

### Nota:

Nos modos óptico e coaxial, apenas o sinal PCM com 44,1KHz/48KHz pode ser decodificado.



- Prima o ecrã "volume/input" no painel lateral do altifalante ativo ou prima o botão "Bluetooth" do controlo remoto para mudar para o modo Bluetooth e a luz azul acenderá.
- Defina o seu dispositivo Bluetooth para procurar e selecionar "EDIFIER R1280DBs".
- O código PIN para a ligação é "0000", se for solicitado.

### Nota:

- Para poder usufruir de todas as funcionalidades Bluetooth deste produto, certifique-se de que o seu dispositivo móvel é compatível com o perfil A2DP (Perfil de distribuição de áudio avançado) a AVRCP (Perfil de controlo remoto de áudio e vídeo).
- A conectividade e compatibilidade Bluetooth podem ser diferentes para vários dispositivos fonte, dependendo das versões de software dos dispositivos fonte.

## Especificações

Saída de alimentação: R/L: 21W+21W

Resposta de frequência: 51Hz-20KHz

Entrada de áudio: Entrada de linha 1, Entrada de linha 2, Ótico, Coaxial, Bluetooth

Declaração para UE

Banda de frequência: 2.402GHz ~ 2.480GHz

RF Potência de saída:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

Não existem restrições à utilização.

### **Sem som**

- Verifique se o altifalante está LIGADO.
- Tente aumentar o volume utilizando o controlo do volume principal ou o controlo remoto.
- Certifique-se de que os cabos de áudio estão bem ligados e que a entrada está corretamente selecionada nos altifalantes.
- Verifique se existe saída do sinal do dispositivo de áudio fonte.

### **Não é possível ligar por Bluetooth**

- Certifique-se de que o altifalante está comutado para a entrada Bluetooth. Se estiver noutra entrada de áudio, a função Bluetooth não será ligada. Desligue de todos os dispositivos Bluetooth premindo e mantendo premido “” no modo Bluetooth, e tente novamente.
- O alcance efetivo da transmissão por Bluetooth é de 10 metros; certifique-se de que está a operar dentro desse alcance máximo.
- Tente ligar-se a outro dispositivo Bluetooth.

### **O R1280DBs não se liga**

- Verifique se a fonte de alimentação principal está ligada ou se a tomada de parede tem corrente.

### **Ruído proveniente das colunas**

- As colunas EDIFIER geram pouco ruído, ao passo que o ruído de fundo de alguns dispositivos de áudio é bastante alto. Desligue os cabos de áudio e aumente o volume, se não escutar nenhum som a 1 metro de distância da coluna, significa que existe um problema com este produto.

Para mais informações sobre a EDIFIER, consulte o site [www.edifier.com](http://www.edifier.com)

Para obter informações sobre a garantia da EDIFIER, acesse à página relevante do país em [www.edifier.com](http://www.edifier.com) e consulte a secção dos Termos da Garantia.

EUA e Canadá: [service@edifier.ca](mailto:service@edifier.ca)

América do Sul: Visite o site [www.edifier.com](http://www.edifier.com) (Inglês) ou [www.edifieria.com](http://www.edifieria.com) (Espanhol/Português) para obter informações sobre o contacto local.

## 安全上の重要事項

1. 説明書をよく読み、いつでも読めるように適切に保管してください。
2. メーカーが指定した付属品/アクセサリーを使用してください。
3. 本機を正しく接続するため、接続図の説明に従ってください。
4. 本機は0-35℃ (32-95°F) の環境で使用することをおすすめします。
5. 火災、感電のおそれを少なくするため、雨天を含め湿気の多い場所には本機を置かないでください。
6. 水滴/液滴がかからないようにしてください。
7. 熱源（ヒーター、ストーブなど）の近くに置かないでください。
8. 瓶など液体の入った物を本器の上に置かないでください。火のついたロウソクなどの物を本器に置かないでください。
9. 換気用の開口部をふさがないでください。換気用の開口/穴に物を入れしないでください。火災、感電の原因になります。
10. 本機は通気の良い場所に置き、天面、側面は5cm空けてください。
11. プラグはジャックにしっかり差し込んでください。接続前、ジャックが塞がれていないか、また、プラグがジャックに適合し、正しい向きか確認してください。
12. 付属のアクセサリー、パーツは、飲み込むことがないように小さいお子さんが触れないところに置いてください。
- 13.ハウジングは分解しないでください。感電などのおそれがあります。  
本機が動作しない、落下等による破損、水や雨に晒す等した場合は、直ちに使用を中止し修理に出してください。
14. 本器を乾いた布で拭く前に必ず電源を切り、電源プラグを外してください。
15. 本器の表面を拭く強い酸、アルカリ、ガソリン、アルコールなどの溶剤は使用しないでください。掃除には中性洗剤か水を使用してください。



音楽の音量に注意してください。聴覚を損なうことがあります。音量は安全な範囲に保ってください。



この記号は、法令や規制に従い、本機を廃棄またはリサイクルすることを示します。



使用するのメーカー指定か、本製品付属のカート、スタンド、三脚、ブラケット、またはテーブルのみです。カート使用時、カートを本製品とともに移動する時は転倒しないよう注意してください。

## 安全上の重要事項

### 電源警告:

1. 使いやすいように本器をコンセントの近くに置いてください。
2. 使用前、動作電圧が使用場所と同じ電源であることを確認します。正しい動作電圧は本器に記載してあります。
3. 安全のため、落雷の恐れのあるとき、または長期間使用しないときは本機の電源コードを外してください。
4. 通常的环境下でも本体が熱くなることがあります。通気を良くし、使用場所に注意してください。
5. 本機ハウジング、底面、安全警告ラベル。



この記号は、人に電気ショックを与える可能性のある、高電圧部分为本機の内部にあることをユーザーに知らせるものです。



この記号は、本器を分解しないように警告するものです。内部にユーザーが交換できるパーツはありません。修理は指定サービスセンターに依頼してください。



この記号は屋内専用であることを示します。



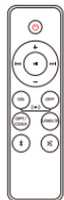
この記号は、本機がクラスII、二重絶縁電気機器で、アースの必要のないことを示します。

「主電源」プラグは切断装置として使用します。切断装置はすぐに使用できる状態にしておきます。

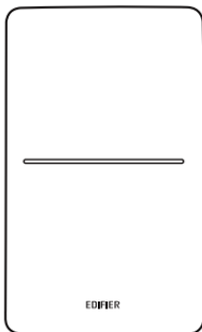
### ワイヤレス製品の場合:

1. ワイヤレス製品は短波を出し、他の電子機器、医療機器などに干渉することがあります。
2. 使用できない時は製品の電源を切ってください。製品は医療施設、飛行機、ガソリンスタンド、自動ゲート近く、自動火災報知機、他の自動化装置などで使用しないでください。
3. 製品はベースメーカーの20cm以内で使用しないでください。無線電波はベースメーカーなどの医療機器の通常動作に影響を与えることがあります。

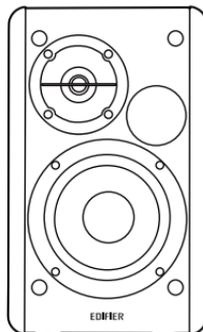
## 同梱品



リモコン



パッシブスピーカー



アクティブスピーカー



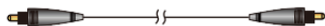
スピーカー接続用ケーブル



RCA-RCAオーディオケーブル



3.5mm-RCAオーディオケーブル



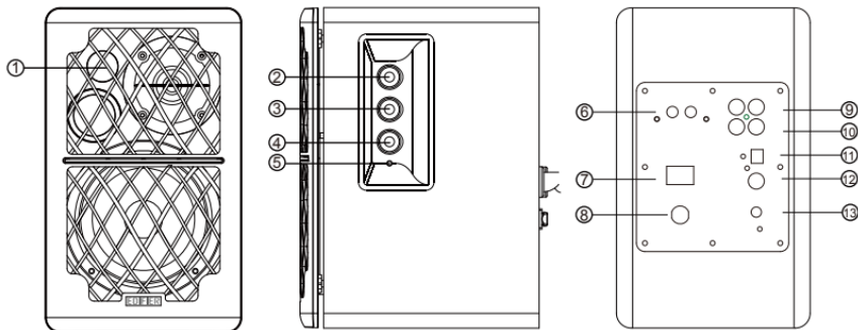
光角型ケーブル



ユーザーズガイド

注記：画像は参照用です。実際の製品が優先されます。

## 各部の名称と主な機能



### 1. 赤外線レシーバー/入力インジケータ

赤点灯：光、同軸モード

青点灯：Bluetoothモード

緑点灯：ライン1、ライン2入力モード

### 2. 高音ダイヤル

### 3. 低音ダイヤル

### 4. マスターボリュームコントロール/入力

押す：入力モードスイッチ (ライン1入力→ライン2入力→光→同軸→Bluetooth)

長押し：電源オン/オフ

長押し：BluetoothモードでBluetoothを切断する

### 5. 電源インジケータ

### 6. パッシブスピーカーに接続

### 7. 電源スイッチ

### 8. 電源ケーブル

### 9. ライン1入力

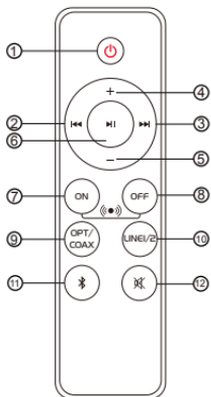
### 10. ライン2入力

### 11. 光入力

### 12. 同軸入力

### 13. 外部サブウーファーに接続

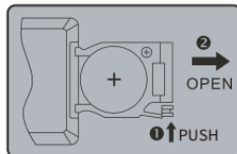
## リモコン



1. 電源オン/オフ
2. 前の曲 (Bluetoothモード)
3. 次の曲 (Bluetoothモード)
4. ボリュームアップ
5. ボリュームダウン
6. 一時停止/再生 (Bluetoothモード)
7. サウンドフィールドエクステンション有効
8. サウンドフィールドエクステンション無効
9. 光、同軸モード
10. ライン1入力、ライン2入力モード
11. Bluetoothモード (長押ししてBluetoothを切断する)
12. ミュート (消音)

### バッテリーの取付け：

図を参照して、バッテリーボックスを開け、CR 2032 バッテリーをセットし、ボックスを閉じてください。

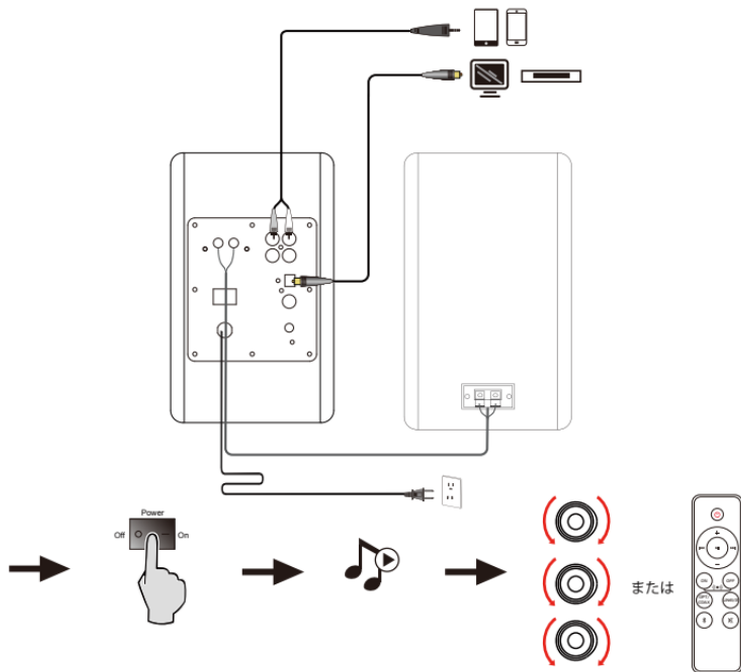


### ⚠ ご注意

1. バッテリーを飲み込まないでください。化学熱傷の危険があります。
2. 製品はウエ/バッテリーを使用しています。このバッテリーを飲み込むことは傷害、死亡の原因になります。新しい/古いバッテリーは子供の手の届かない所に置いてください。
3. バッテリーカバーがないか閉じていない場合、製品を使用しないでください。リモコンは子供の手が届かないようにしてください。
4. バッテリーを飲み込んだ場合はすぐ治療を受けてください。

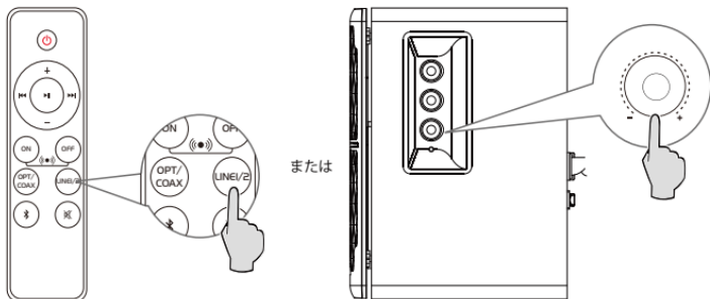
### ご注意

1. リモコンは高温、高湿の所に置かないでください。
2. バッテリーは充電しないでください。
3. 長期間使用しない時はバッテリーを外してください。バッテリー漏れを防ぐためです。
4. バッテリーは、直射日光、炎など高熱になる所に晒さないでください。
5. バッテリーは正しく交換されないと爆発のおそれがあります。交換は同等のタイプで行います。

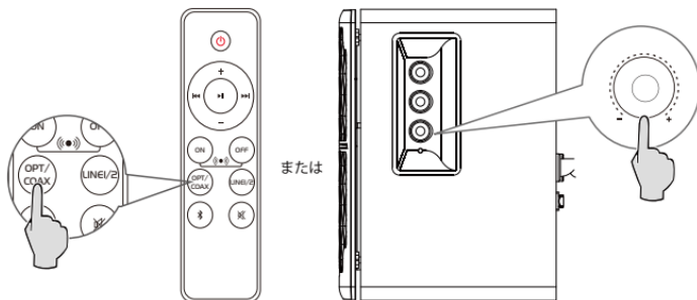


アクティブなスピーカーの背面パネルにある「Sub Out」ポートには検出機能があります。このポートが外部サブウーファーに接続されていると、スピーカー自体のバスは低減され、バスは主に接続されているサブウーファーから出力されます。

## ライン入力モード



- アクティブスピーカーの側面にある「volume/input」ダイヤルを押すか、リモコンの「LINE1/2」ボタンを押してライン1/ライン2入力モードに切り替え、緑色ライトが1回か2回点滅します。
- オーディオケーブルでオーディオソース(携帯電話、タブレットなど)をアクティブスピーカーの背面にある「Line In 1」/「Line In 2」入力ポート(カラーマッチングに注目)に接続します。
- 接続機器でオーディオトラックを再生し、ボリュームを希望のレベルに調整します。

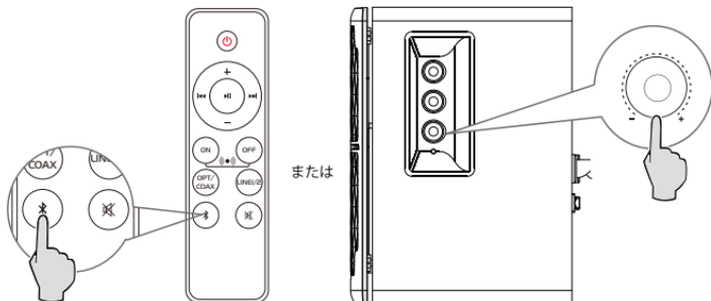


- アクティブスピーカーの側面にある「volume/input」ダイヤルを押すか、リモコンの「OPT/COAX」ボタンを押して光/同軸モードに切り替え、赤色ライトが点灯。
- 光角型ケーブルまたは同軸ケーブル（別売）を使って、オーディオソース(Blu-rayプレーヤー、セットトップボックスなど)を、アクティブスピーカーの背面にある「OPT」/「COAX」入力ポートに接続します。
- 接続機器でオーディオトラックを再生し、ボリュームを希望のレベルに調整します。

### ご注意

光、同軸モードでは標準PCMオーディオ信号(44.1/48KHz)のみ有効です。

## Bluetoothモード



- アクティブスピーカーの側面にある「volume/input」ダイヤルを押すか、リモコンの「」ボタンを押してBluetoothモードに切り替え、青色ライトが点灯します。
- 接続機器でBluetoothを検索し、検出された「EDIFIER R1280DBs」に接続します。
- パスキーの要求があった場合「0000」を入力します。

### ご注意

- 本製品のBluetooth機能をフルに活用するため、ユーザーのモバイルデバイスがA2DP(拡張オーディオ送信プロファイル)、AVRCP(オーディオビデオリモコンプロファイル)プロファイルをサポートするか確認してください。
- Bluetoothの接続や互換性は、ソースデバイスによって異なり、ソースデバイスのソフトウェアバージョンによって異なります。

実用最大出力: R/L: 21W+21W

再生周波数帯域: 51Hz-20KHz

オーディオ入力: ライン入力1、ライン入力2、光、同軸、Bluetooth

EUための宣言

周波数帯域: 2.402GHz~2.480GHz

RF出力:  $\leq 20$  dBm (EIRP)

使用制限はありません。

## トラブルシューティング

### 音が出ない

- スピーカーがオンにしていますか。
- 音量調節またはリモコンで音量を上げてみてください。
- 接続したケーブルに異常はありませんか、入力に合ったスイッチを選択しているか確認します。
- 音源から信号が出力されているか確認します。

### Bluetoothで接続できない

- スピーカーが Bluetooth 入力にセットされているか確認してください。他のオーディオ入力モードにあると Bluetooth は接続しません。  
Bluetooth デバイスから切断するには、Bluetooth モードで「」ボタンを長押しし、もう一度やり直します。
- 有効な Bluetooth 転送範囲は 10 メートルです。この範囲で操作を行ってください。
- 別の Bluetooth デバイスで接続してみます。

### R1280DBs の電源が入らない

- 電源ケーブルはコンセントに差し込まれていますか、パワースイッチは ON ですか。

### スピーカーからノイズ

- EDIFIER スピーカーは、オーディオデバイスのバックグラウンドノイズが大きすぎる時、ノイズを少し発生します。オーディオケーブルを外し、ボリュームを上げてください。スピーカーから 1メートル離れて音が聞こえない場合、本製品には問題ありません。

EDIFIERについて詳しくは[www.edifier.com](http://www.edifier.com)をご覧ください

EDIFIERの保証については、[www.edifier.com](http://www.edifier.com)の関連ページを参照し、保証条件 (Warranty Terms) というセクションをご覧ください。



@Edifierglobal



@Edifier\_Global



@Edifier\_Global

Model: EDF100011  
FCC ID: Z9G-EDF116

Edifier International Limited  
P.O. Box 6264  
General Post Office  
Hong Kong

Tel: +852 2522 6989  
Fax: +852 2522 1989  
[www.edifier.com](http://www.edifier.com)

© 2021 Edifier International Limited. All rights reserved.  
Printed in China

**NOTICE:**

For the need of technical improvement and system upgrade, information contained herein may be subject to change from time to time without prior notice.

Products of EDIFIER will be customized for different applications. Pictures and illustrations shown on this manual may be slightly different from actual product. If any difference is found, the actual product prevails.