

# PROSCAN

---

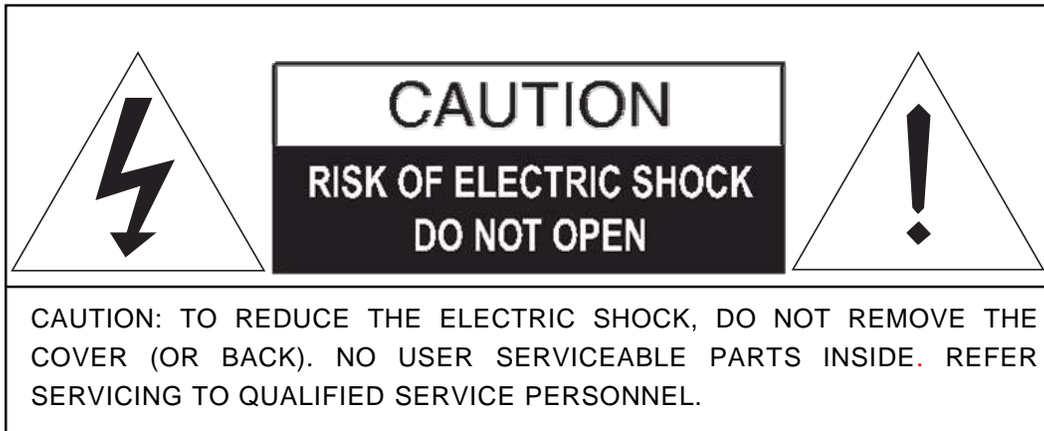
Bluetooth 37" Soundbar



MODEL:PSB3713-OP

Please read this instruction manual carefully and keep it for future reference

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



**DANGEROUS VOLTAGE:** The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated “dangerous voltage” within the product’s enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



**ATTENTION:** The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

### FCC STATEMENT:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. The antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 8 ft. from all persons and must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

### FCC NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

To assure continued operation, follow the attached installation instructions and use only shielded cables when connecting to other devices. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**WARNING: TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS UNIT TO RAIN OR MOISTURE.**

**WARNING: USE UNDER SUPERVISION OF AN ADULT DUE TO LONG CORD.** This unit has a long cord that can be easily tripped on or pulled on, causing injury. Please make sure it is arranged so that it will not drape over a tabletop, etc., where it can be pulled on by children or tripped over accidentally.

#### **INDUSTRY CANADA CONFORMITY**

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

## **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

Before using the unit, be sure to read all operating instructions carefully. Please note that these are general precautions and may not pertain to your unit. For example, this unit may not have the capability to be connected to an outdoor antenna.

1. Read these instructions – All the safety and operating instructions should be read before the appliance is operated.
2. Keep these instructions – The safety and operating instructions should be kept for future reference.
3. Heed all warnings – All warnings on the appliance and in the operating instructions should be adhered to.
4. Follow all instructions – All operation and use instructions should be followed.
5. Do not use this apparatus near water – The appliance should not be used near water; for example, near a bath tub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, in a wet basement, or near a swimming pool.
6. Clean only with dry cloth – The appliance should be cleaned only as recommended by the manufacturer.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions. The appliance should be situated so that its location or position does not interfere with its proper ventilation. For example, the appliance should not be situated on a bed, sofa, rug, or similar surface that may block the ventilation openings; or placed in a built-in installation, such as a bookcase or cabinet that may impede the flow of air through the ventilation openings.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades and a third grounding prong. The wide or the third prong are

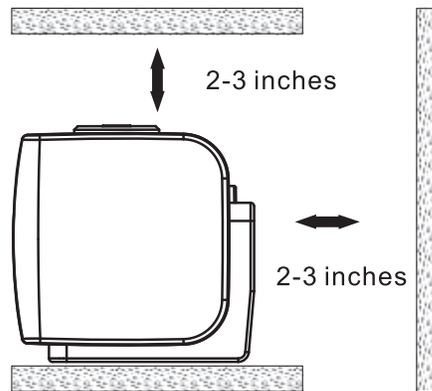
provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.

10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments / accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with a 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. 
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
15. This appliance should not be exposed to dripping or splashing water and no object filled with liquids such as vases should be placed on the apparatus.
16. Power Sources – The appliance should be connected to a power supply only of the type described in the operating instructions or as marked on the appliance. Do not overload wall outlet.
17. Battery should not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire, etc.
18. Replace remote control battery only with the same or equivalent type.
19. Do not attempt to dismantle, open or repair this product yourself. If a problem occurs, seek advice from your local qualified service technician or contact the distributor at the telephone number at the back of this instruction manual.
20. Caution marking and nameplate are located on back or bottom of product.

## PLACEMENT AND MOUNTING

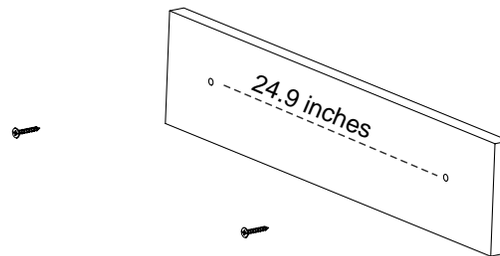
### 1. Placing the device on table - Ventilation

When placing the Sound Bar on an entertainment center, bookshelf, or any type of enclosed space, be sure to allow at least 2-3 inches of space around the Sound Bar for ventilation. If the Sound Bar is enclosed in a tight space, without ventilation, heat generated from the Sound Bar could produce a potential heat hazard.



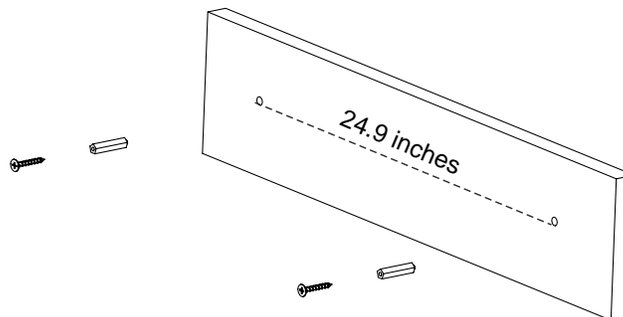
## Mounting to a wall

### 2.1 Mounting to a wooden wall



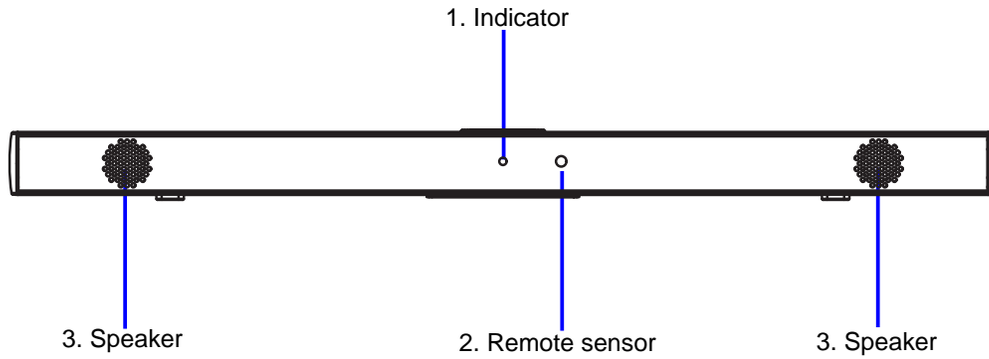
- A. Mark the position of the mounting screws on the wall using a pencil.
- B. Drill the supplied screws directly into the marks that you have made on the wall and leave approx. 0.3 inch length to hook the sound bar.
- C. Put the sound bar onto the mounting screws. Make sure they are firm and stable.

### 2.2 Mounting to a brick wall

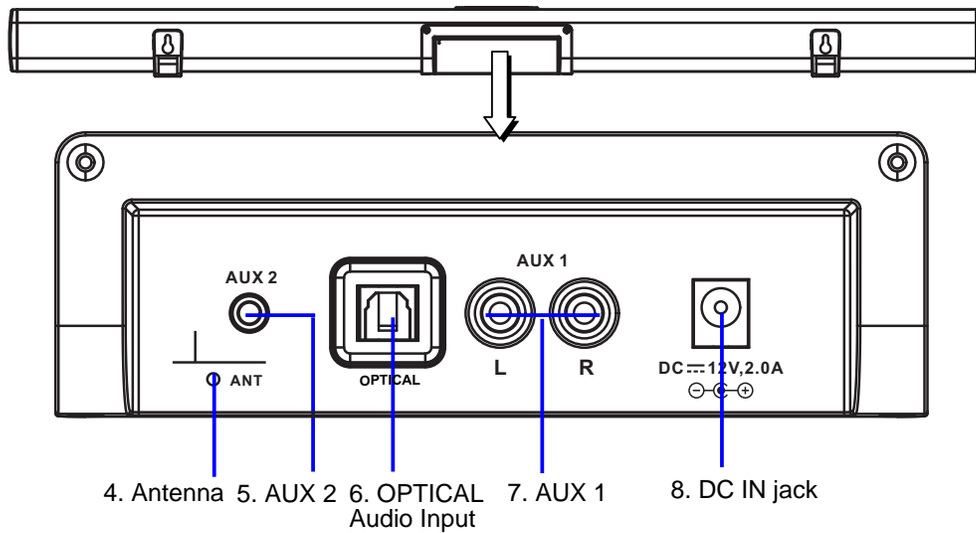


- A. Mark the position of the mounting screws on the wall using a pencil.
- B. Drill 2 holes on wall with a powerful electric drill.
- C. Insert the supplied fixing plug and hammer into the holes.
- D. Secure the supplied screws into the fixing plugs and leave approx. 0.3 inch length to hook the sound bar.
- E. Put the sound bar onto the mounting screws. Make sure they are firm and stable.

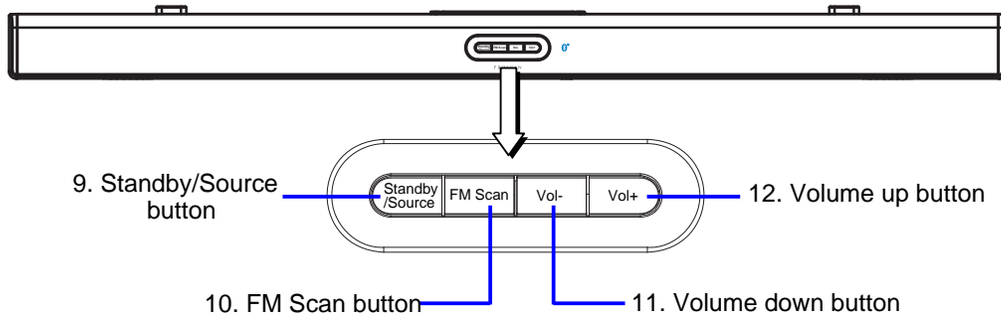
**LOCATION OF CONTROLS:**  
**Front View**



**Rear View**

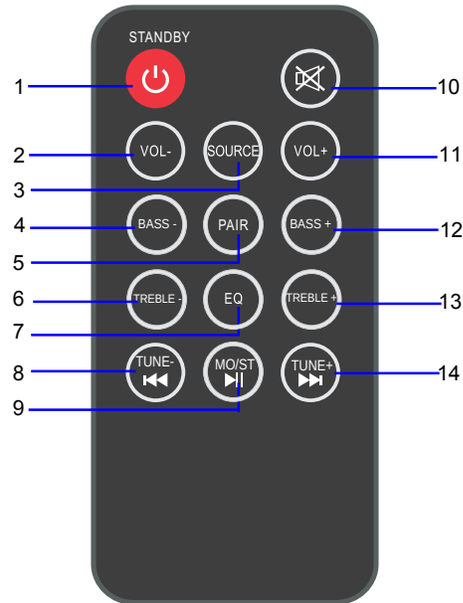


**Top View**



## REMOTE CONTROL

1.  STANDBY button
2. VOL(Volume) - button
3. SOURCE button
4. BASS down button
5. PAIR button
6. TREBLE down button
7. EQ (Equalizer) button
8.  (Previous)/TUNE-button
9. /MO/ST(mono/stereo)button
10.  (Mute) button
11. VOL (Volume)+ button
12. BASS up button
13. TREBLE up button
14.  (Next)/TUNE+button



## BATTERY (included)

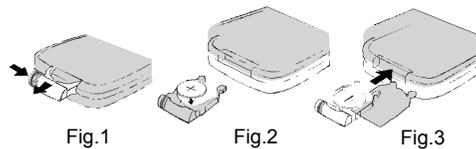
- Before Using the Remote Control:

Remove the plastic tab as picture on the right.>>>



- To Replace battery

1. Push and slide out the battery door.(See pictures below.)
2. Replace the battery with a new CR2025 button cell with the polarity (+) side upward.  
Slide into the battery holder.



## Battery precautions

Follow these precautions when using a battery in this device:

1. Use only the size and type of battery specified.
2. Be sure to follow the correct polarity when installing the battery as indicated in the battery compartment. A reversed battery may cause damage to the device.
3. Do not mix different types of batteries together (e.g. Alkaline and Carbon-zinc ) or old batteries with fresh ones.
4. If the batteries in the device are consumed or device is not to be used for a long period of time, remove the batteries to prevent damage or injury from possible battery leakage.
5. Do not try to recharge the battery not intended to be recharged; it can overheat and rupture. ( Follow battery manufacturer's instructions.)
6. The batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
7. Clean the battery contacts and also those of the device prior to battery installation.
8. Warning: Do not ingest battery, Chemical Burn Hazard.

This product contains a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burn in just 2 hours and can lead to death. Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

## GENERAL OPERATION

1. Connect the AC/DC adapter to the unit and wall outlet. The red indicator will light but unit is OFF and in standby mode.
2. Press the Standby/Source button on the unit or press the SOURCE button on the remote control repeatedly to switch to desired mode. The color of the Indicator will turn to:

Green.....	FM Radio
Blue.....	Bluetooth
Violet.....	AUX 1
Orange.....	AUX 2
Indigo.....	Optical

3. During Playback:
  - ~ Press the VOL ( Volume ) + or - buttons on the unit or Remote Control to adjust volume level as desired.
  - ~ Press the EQ button on the Remote Control repeatedly to select and set equalizer mode as desired.
  - ~ Press the  ( Mute ) button on the Remote Control to turn off the sound. Press again to resume.
  - ~ Press the BASS +/- buttons on the Remote Control to adjust the sound level of bass.
  - ~ Press the TREBLE +/- buttons on the Remote Control to adjust the sound level of treble.
4. When finished listening, press and hold the Standby/Source button on the unit or press the  button on the Remote Control to power OFF the unit and put in standby mode.

## FM RADIO OPERATION

Before listening to the radio, please unwind and extend FM antenna or relocate the unit to get better reception.

1. Power ON the unit as previously explained.
2. Press the Standby/Source button on the unit or press the SOURCE button on the remote control until the indicator turns Green.
3. To search the band manually:  
Press the ►► /TUNE + or ◄◄ /TUNE - button to search the bands back and forth manually.
4. To search the band automatically:
  - Press and hold the ►► /TUNE + or ◄◄ /TUNE - button to on the remote control search the bands back and forth automatically. when a band searched, it will stop and play the station.
  - Press the FM Scan button on the unit to search the bands automatically, when a band searched, it will stop and play the station.
5. If the available FM station is stereo, the unit will plays it in stereo mode automatically. If the reception is no good, press the MO/ST button on the Remote Control to switch it to Mono mode. Press again to turn back to Stereo mode.

## BLUETOOTH PAIRING AND CONNECTION

For first time use or re-pairing, pair the unit to an external Bluetooth (BT) device as follows:

1. Power ON the unit as previously explained.
2. Press the Standby/Source button on the unit or press the SOURCE button on the Remote Control repeatedly until the color of the Indicator turns to Blue.
3. Power ON the external BT Device and select Bluetooth to enter into search mode. When PROSCAN appears, click it to start pairing. If PROSCAN doesn't appear, touch scan button on the BT device or see instructions on the external BT Device. After paired, the Blue Indicator will stop blinking.

( For details on pairing procedures, please refer to the user's manual of your BT Device.)

4. If you want to connect another BT device while playing, press "PAIR" Button on remote control to disconnect pairing, then try to connect the other BT device following above steps.

### NOTE:

1. When the external BT Device searches the unit, our model number "PROSCAN" will appear on the display of the external BT device.
2. If the BT device asks for a password, input pairing code "0000" to confirm it to connect to "PROSCAN".

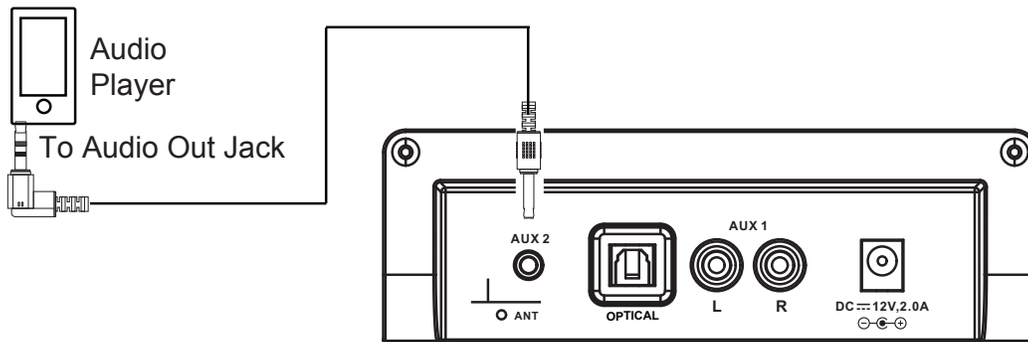
### Normal operation after paired:

1. Power on the unit and select the playback source to BT as previously explained.
2. Turn on the BT function of the external BT Device.
3. Touch PROSCAN and wait a few seconds until the unit pairs to the external BT Device automatically. The Blue indicator will stop blinking.
4. Play the music in the connected BT Device as usual.
5. During playback:
  - ~ Press the ►► /TUNE + or ◀◀ /TUNE - button to skip the tracks.
  - ~ Press the ►|| button on the remote control to pause.  
Press again to resume normal playback.

## AUX 2: LISTEN TO EXTERNAL AUDIO DEVICE

An external (Auxiliary) audio source (ie., personal CD player or MP3 player) can be connected to this unit and heard through the speakers.

1. Plug one side of the Aux In cable into the AUX 2 jack on the rear of the unit.
2. Plug the other end of the Aux In cable into headphone or line out socket of the external audio source.



Rear view of the unit

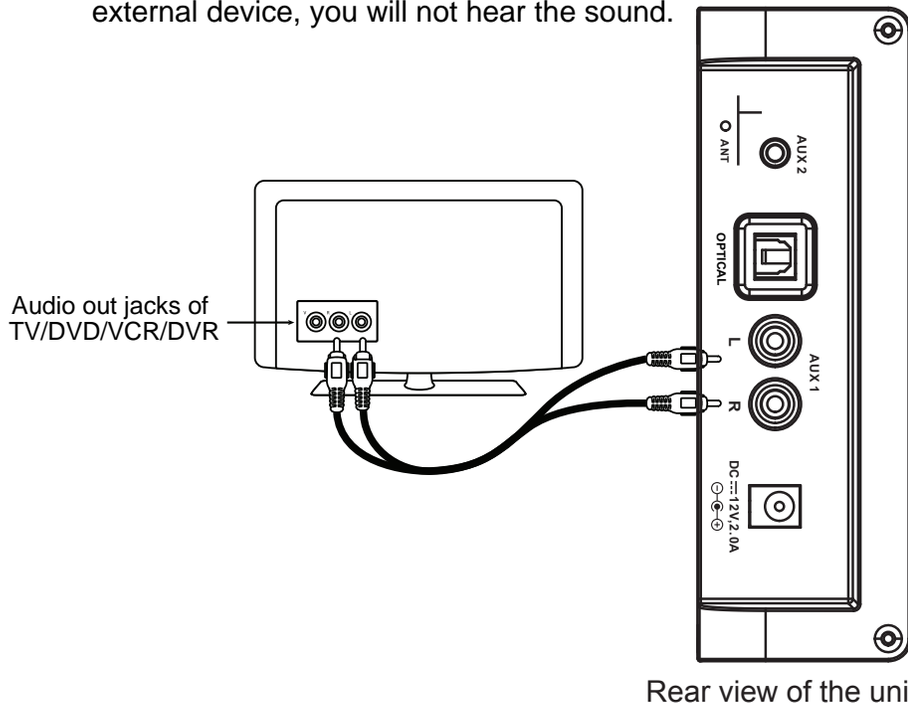
3. Power on the unit as previously explained.
4. Press the Standby/Source button on the unit or press the SOURCE button on the Remote Control repeatedly until the color of Indicator turns to Orange.
5. Power on the connected external player and start playback as usual.

### AUX 1: LISTEN TO TV/DVD/VCR/DVR

An external Video/Audio player (such as TV, DVD player, VCR, etc.) can be connected to this unit and heard through the speakers.

1. Plug one side of RCA White and Red cable into the AUX 1 jacks on the rear of the unit.
2. Plug the other side of cable into Audio Out R & L jacks of the TV or external device as the illustration below.

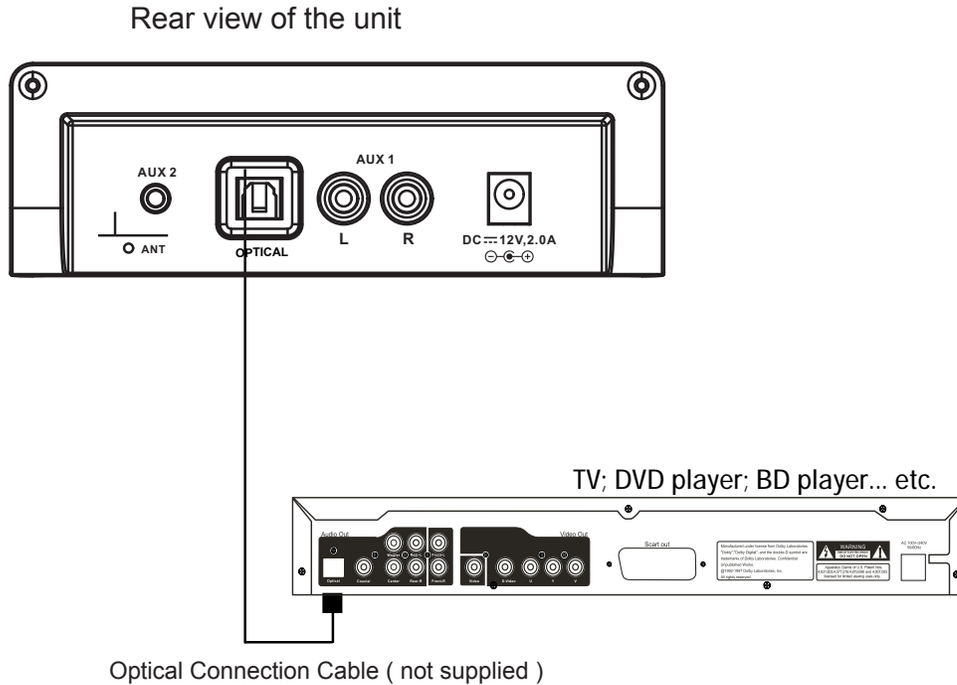
NOTE: Make sure to connect to AUDIO OUT. If you connect it into AUDIO IN of external device, you will not hear the sound.



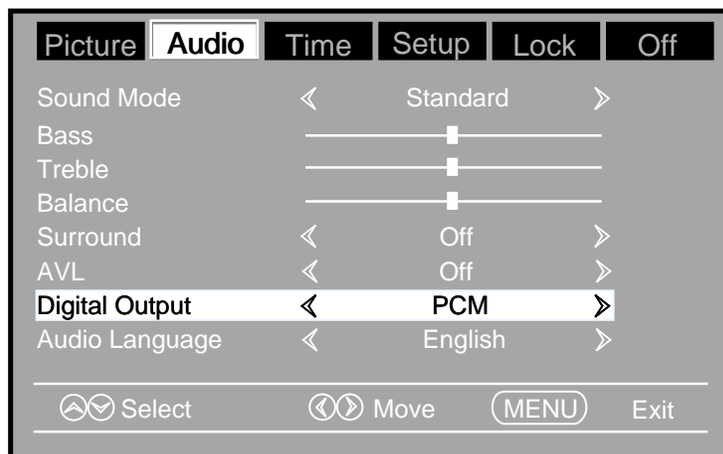
3. Power ON the unit as previously explained.
4. Press the Standby/Source button on the unit or press the SOURCE button on the Remote Control repeatedly until the color of Indicator turns to Violet.
5. Power ON the connected external player and start playback as usual.

## OPTICAL DIGITAL AUDIO IN

1. Connect the Optical out jack from the external audio Player (such like TV, DVD Player BD Player ...etc.) to the OPTICAL IN jack on the top of unit by the Optical Connection Cable (not supplied) as the figure below: ( For PCM format only )



2. Power on the unit as previous procedures.
3. Press the Standby/Source button on the unit or press the SOURCE button on the Remote Control repeatedly until the Indicator turns to Indigo.
4. Power on the connected external player and start playback the Music as usual. Turn on the digital audio output and set it to PCM (Plus Code Modulation) type similar to the follows figure:



## TROUBLESHOOTING GUIDE

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	POSSIBLE SOLUTION
No power	Power AC/DC Adapter not connected	Connect the power AC/DC adapter to the unit or wall outlet.
	The unit is in standby mode	Press the Standby/Source button on the unit or  button on the Remote Control to turn on the unit from Standby mode.
No sound	Volume in minimum position	Raise volume level by pressing the VOL (Volume) + button.
	The paired/connected device is not in playback mode	Play music/movie in the paired/connected device as usual and make sure the volume level of it is in high level.
	Input source incorrect	Press the Standby/Source button on the unit or SOURCE button on the Remote Control repeatedly to set the input source to the desired mode.
Sound distortion/rattle	Volume level too high	Reduce the volume level by pressing the VOL (Volume) - button.  Reduce the volume level of the paired/connected device.
Remote Control not working	The battery is weak	Replace with new battery.
Bluetooth reception failure	The external device is too far from the unit	Put the external BT device close to the unit.
	Have not paired	Pair the unit with the BT Device as the procedures stated in this manual.

## GENERAL SPECIFICATIONS

Power Input.....AC 100-240V~; 50/60Hz

Power Output..... DC12V  2A 

Audio Power.....10Wx2

Bluetooth Effective Range in Open Area.....Up to 32 feet

Remote Effective Range.....Up to 16 feet

FM Frequency.....87.5-108.0MHz

1 x AC/DC Adapter

1 x Remote Control

1 x Stereo Audio Connection Cable with 3.5mm stereo plugs

1 x RCA Cable

1 x User's Manual

2 x Plastic Inserts (For Wall Mount)

2 x Metallic Screws (For Wall Mount)

**SPECIFICATIONS AND ACCESSORIES ARE SUBJECT TO CHANGE  
WITHOUT NOTICE**



**Bluetooth**<sup>®</sup>

is a trademark on a registered trademark of Bluetooth SIG Inc. All other trademarks and trade names are those of their respective owners.

# PROSCAN

---

Barre de son Bluetooth 37"



**MODÈLE : PSB3713-OP**

Lisez ce mode d'emploi avec attention, et conservez-le pour référence future.

## IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ

**ATTENTION**  
**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE**  
**NE PAS OUVRIR**

ATTENTION : AFIN DE RÉDUIRE TOUT RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LE BOITIER (NI LA PARTIE ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE REMPLAÇABLE PAR L'UTILISATEUR. VEUILLEZ CONTACTER LE PERSONNEL QUALIFIÉ EN CAS DE DÉFAILLANCE.



**VOLTAGE DANGEREUX** : Le symbole d'éclair avec une flèche, à l'intérieur d'un triangle équilatéral, 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 de choc électrique.



**ATTENTION** : Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral attire votre attention sur des points importants de ce manuel concernant l'utilisation ou l'entretien de l'appareil.

### DÉCLARATION DE LA FCC :

Ce dispositif est conforme à l'article 15 des règles de la FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :

- (1) Ce dispositif ne doit pas provoquer d'interférences dangereuses, et
- (2) Ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable. L'antenne(les antennes) utilisée(s) pour ce transmetteur doit (doivent) être installée(s) de manière à se trouver à une distance d'au moins 2,5 mètres des personnes et ne doit pas être co-installée ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.

### Remarque relative à la FCC :

Cet équipement a été testé et est conforme aux limites d'un appareil de Classe B, selon l'article 15 des Règles FCC. Ces limites ont été mises en place pour offrir une protection raisonnable contre les interférences dans un complexe résidentiel. Cet équipement génère, utilise et contient de l'énergie de fréquence radio, si inutilisé incorrectement pourrait créer des interférences dangereuses pour les communications radio. Mais il n'existe aucune garantie que des interférences ne seront pas produites dans une installation particulière. Si cet équipement crée des interférences pour la réception radio ou télévisuelle, ce qui peut être

constaté en l'allumant et en l'éteignant, alors il vous est conseillé d'y remédier d'une des manières suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise ou circuit différent de celui du récepteur.
- Prenez conseil auprès du revendeur ou d'un technicien qualifié pour obtenir de l'aide.

Pour s'assurer d'une conformité continue, suivez les instructions ci-inclus et utilisez uniquement des câbles blindés lors de branchement à d'autres appareils. Tout changement ou modification effectuée sans l'approbation de l'organisation responsable de la garantie qualité de l'équipement pourrait révoquer vos droits d'utilisation de cet équipement.

**AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE OU DE CHOCS ÉLECTRIQUES, N'EXPOSEZ PAS L'APPAREIL À LA PLUIE NI À L'HUMIDITÉ.**

**AVERTISSEMENT : UTILISER SOUS LA SUPERVISION D'UN ADULTE À CAUSE DU LONG CORDON D'ALIMENTATION** Cet appareil est muni d'un long cordon d'alimentation qui peut être facilement être tiré et faire trébucher, causant des blessures. S'assurer que le cordon ne pend pas en bordure d'une table, etc. où il pourrait être tiré par des enfants ou sur lequel on pourrait trébucher accidentellement.

#### **CONFORMITÉ À L'INDUSTRIE DU CANADA**

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

### **IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ**

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez vous assurer de lire attentivement les instructions. Veuillez remarquer que ce sont des précautions générales et pourraient ne pas s'appliquer à votre appareil. Par exemple, cet appareil pourrait ne pas avoir la capacité d'être branché à une antenne extérieure.

1. Lisez les instructions - toutes les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être lues avant de commencer à utiliser ce produit.
2. Conservez ces instructions - les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être conservées pour référence future.
3. Respectez les avertissements - tous les avertissements présents sur le produit ou dans le manuel doivent être respectés.
4. Respectez les instructions - toutes les instructions d'utilisation doivent être respectées.
5. Ne pas utiliser l'appareil à proximité de l'eau - par exemple à proximité d'un bain, d'un évier, d'une machine à laver, dans un sous-sol humide, près d'une piscine, etc.
6. Nettoyer à l'aide d'un chiffon sec – l'appareil ne doit être lavé que de la manière décrite dans ce mode d'emploi par le fabricant.
7. Ne pas bloquer les ouvertures d'aération. Installer selon les instructions du fabricant.

Installez l'appareil de manière à ne pas gêner son aération correcte. Par exemple, l'appareil ne doit pas être installé sur un lit, un sofa, un tapis ou une surface similaire susceptible d'en obstruer les ouvertures d'aération. Il ne doit également pas être installé à l'intérieur d'un environnement fermé comme une librairie ou un placard qui pourrait en gêner l'aération correcte.

8. Ne pas installer près d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, une cuisinière ou tout autre appareil (y compris un amplificateur) qui produit de la chaleur.

9. N'essayez pas de contourner les caractéristiques de sécurité d'une prise polarisée ou comportant une mise à la terre. Une prise avec mise à la terre possède deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La large lame ou troisième broche est présente pour votre sécurité. Si la prise fournie ne peut être insérée dans votre prise murale, contactez un électricien pour faire remplacer la prise obsolète.

10. Ne placez pas le cordon d'alimentation là où il risque d'être écrasé ou plié, principalement près des prises, prises murales ou au point de sortie de l'équipement.

11. N'utilisez que des accessoires ou des attachements certifiés par le fabricant.



12. Utilisez uniquement le chariot, le trépied, le support ou la table spécifiés par le fabricant, ou vendu avec l'appareil. Lorsqu'un chariot est utilisé, faire attention lors du déplacement de la combinaison chariot/appareil afin d'éviter toute blessure lors d'un basculement.

13. Débrancher cet appareil durant les orages ou lorsqu'il est inutilisé pendant une longue période de temps.

14. Faites appel au personnel qualifié pour tout besoin de réparation. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon, tel que cordon d'alimentation ou fiche endommagé, liquide renversé ou objets tombés dans l'appareil, appareil exposé à la pluie ou à l'humidité, appareil ne fonctionne pas normalement, ou s'il a été échappé.

15. Ne pas exposer l'appareil à des égouttements ou éclaboussures, et ne placez jamais de conteneurs de liquides comme des vases sur le dessus de l'appareil.

16. Sources d'alimentation – veiller à ce que la prise utilisée pour alimenter l'appareil présente les caractéristiques correctes telles qu'indiquées sur l'appareil. Ne pas surcharger les prises murales.

17. N'exposez pas batterie à des chaleurs extrêmes en la plaçant au soleil, près d'un feu ou similaire.

18. Remplacez-les avec un modèle identique.

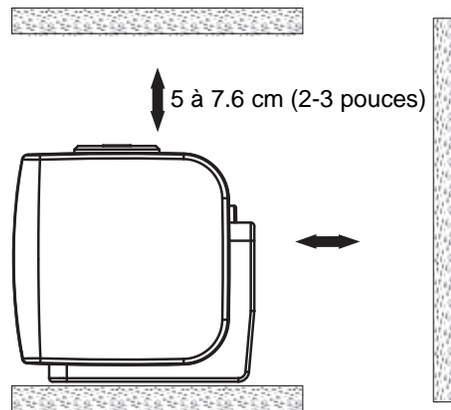
19. Ne pas tenter de démonter, ouvrir ni réparer l'appareil par vous-même. En cas de problème, prenez contact avec un technicien professionnel ou avec le distributeur de l'appareil en appelant le numéro de téléphone indiqué à la fin du mode d'emploi.

20. Les avertissements sont indiqués sur la partie arrière ou en dessous du produit.

## INSTALLATION ET MONTURE

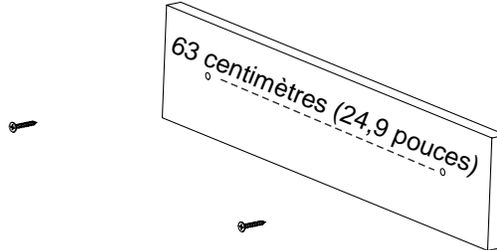
### 1. Installation de l'appareil sur une table - Aération

Installez la barre de son sur votre centre multimédia, sur une étagère ou un cabinet en veillant à laisser un espace libre d'au moins 5 à 8 cm (2-3 pouces) sur tout son pourtour pour garantir son aération correcte. Si la barre de son est installée dans un espace clos exigü sans aération, la chaleur qu'elle dégage pourrait créer un risque d'incendie.



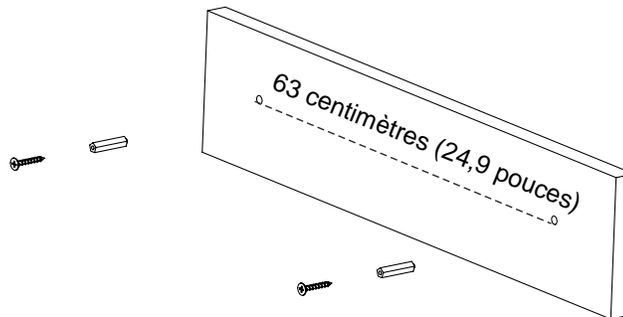
## Monture sur un mur

### 2.1 Fixation sur un mur en bois



- Utilisez un crayon pour marquer l'endroit où seront fixées les vis.
- Vissez les vis directement à l'endroit marqué en laissant un espace d'environ 0.7 cm (0,3 pouce) entre la tête de vis et le mur pour accrocher la barre de son.
- Accrochez l'appareil sur les vis fixées. Assurez-vous qu'elles sont bien fixées et stables.

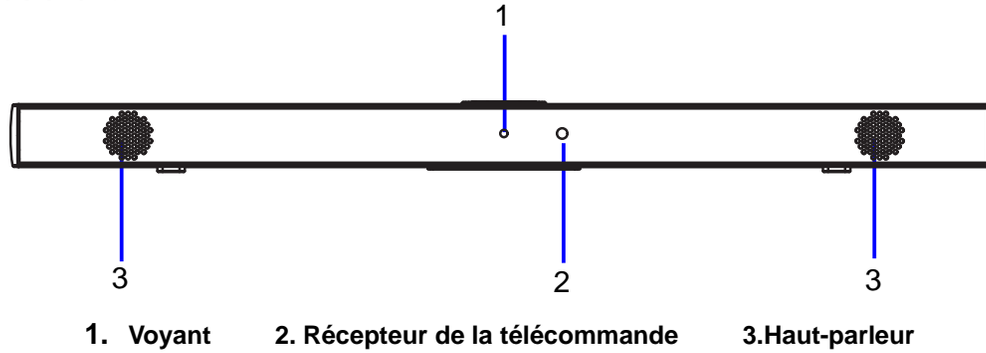
### 2.2 Fixation sur un mur de briques



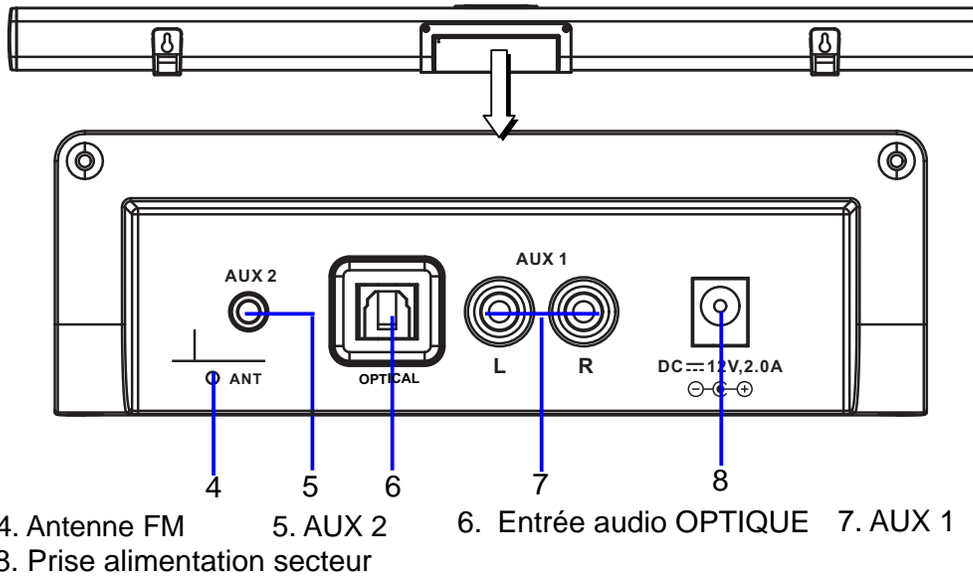
- Utilisez un crayon pour marquer l'endroit où seront fixées les vis.
- Percez deux trous à l'aide d'une perceuse puissante.
- Insérez les chevilles fournies à l'aide d'un marteau.
- Fixez les vis dans l'insert en laissant un espace d'environ 0.7 mm (0,3 inch) entre la tête de vis et le mur pour accrocher la barre de son.
- Accrochez l'appareil sur les vis fixées. Assurez-vous qu'elles sont bien fixées et stables.

## EMPLACEMENT DES CONTRÔLES

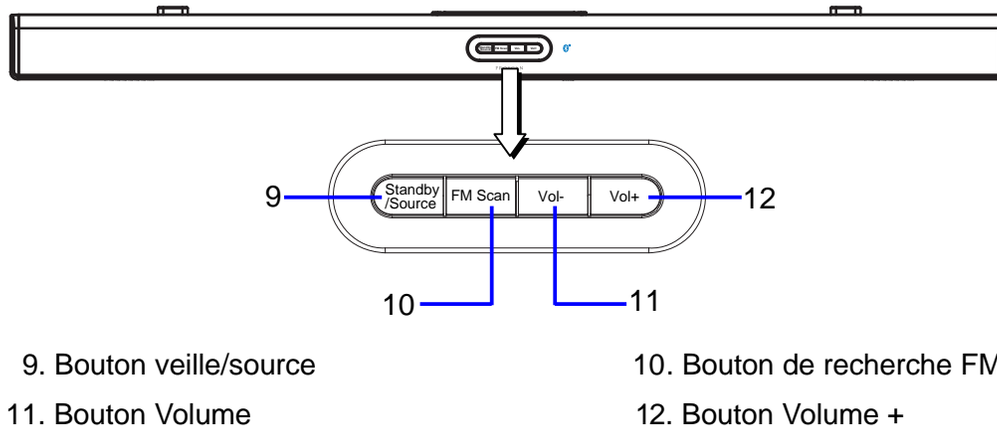
### Vue avant



### Vue arrière

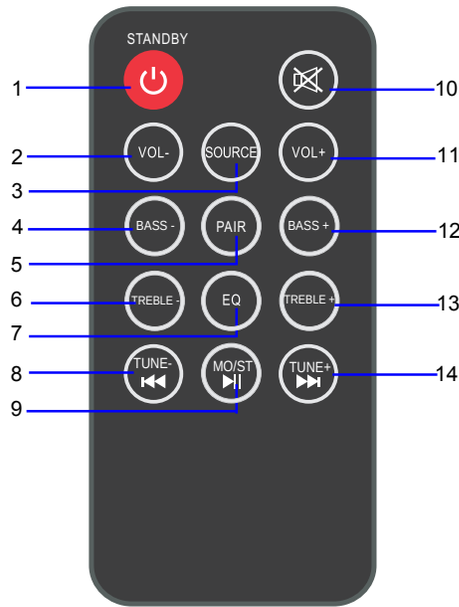


### Vue de dessus



## TÉLÉCOMMANDE

1.  Bouton VEILLE
2. Bouton VOL (Volume) -
3. Bouton SOURCE
4. Bouton BASSE -
5. Bouton PAIR
6. Bouton AIGU -
7. Bouton EQ (égaliseur)
8.  Bouton (Précédent)/FRÉQUENCE -
9.  Bouton MO/ST(Mono/Stéréo)
10.  Bouton (Muet)
11. Touche VOL + (Volume)
12. Bouton BASSES +
13. Bouton AIGUS +
14.  Bouton (Suivant)/FRÉQUENCE +



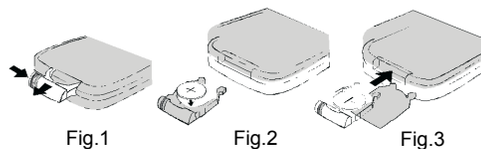
## PILE (inclue)

- Avant d'utiliser la télécommande :  
Retirez la languette de plastique comme illustré sur la droite.>>>



-Pour remplacer la pile

1. Poussez et faites glisser le couvercle de pile (illustration ci-dessous).
2. Remplacez les piles avec une pile-bouton CR2025 en orientant la polarité (+) vers le haut.  
Faites glisser le support de pile dans la télécommande.



## Précautions concernant les piles

Respectez ces précautions lors de l'utilisation de piles dans cet appareil :

1. Utilisez seulement la taille et le type de pile spécifiée.
2. Veillez à respecter les polarités lorsque vous installez une pile, comme indiqué dans le compartiment des piles. Une pile installée à l'envers pourrait endommager l'appareil.
3. Ne mélangez pas différents types de piles (par ex. Alcaline et Carbone-zinc), ou des piles neuves et usagées.
4. Si les piles de l'appareil sont vides ou que vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, retirez les piles pour éviter les dommages ou blessures entraînées par des fuites de liquide de pile.
5. Ne pas essayer de recharger des piles qui ne sont pas conçues pour être rechargées. Celles-ci pourraient en effet surchauffer et exploser. (Suivre les instructions du fabricant de la pile.)
6. N'exposez pas les piles à des chaleurs extrêmes en les plaçant au soleil, près d'un feu ou autre source de chaleur.
7. Nettoyez les contacts des piles et ceux de l'appareil avant installation.
8. Avertissement : ne pas ingérer les piles, risque de brûlure chimique.

Cette télécommande contient une pile bouton. Avaler la pile bouton peut causer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut conduire à la mort. Gardez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Si vous ne parvenez pas à fermer complètement le compartiment des pile, cessez d'utiliser le produit et gardez-le hors de la portée des enfants. Si vous pensez que les piles ont pu être avalées ou se trouvent à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

## COMMENCER

1. Branchez l'adaptateur secteur à l'unité et à la prise murale correctement. Le voyant rouge s'allume, mais l'appareil est ÉTEINT et en veille.
2. Appuyez sur le bouton Veille/SOURCE sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande à plusieurs reprises afin de passer au mode désiré. La couleur du voyant s'allumera de différentes couleurs :

Vert.....	FM Radio
Violet.....	AUX 1
Orange.....	AUX 2
Bleu.....	Bluetooth
Indigo.....	Optique

3. Pendant l'écoute :

- ~ Appuyez sur les boutons VOL (Volume) +/- sur l'appareil ou sur la télécommande pour régler le volume comme désiré.
- ~ Appuyez sur EQ de manière répétée sur la télécommande pour sélectionner le mode d'égaliseur désiré.
- ~ Appuyez sur  (Muet) de la télécommande pour couper le son. Appuyez de nouveau pour rétablir.
- ~ Appuyez sur les boutons BASSE + / - pour régler le niveau du son Basse fréquence.
- ~ Appuyez sur les boutons AIGU + / - pour régler le niveau du son aigu.

4. Lorsque vous avez fini d'écouter, maintenez le bouton Veille/SOURCE  de la télécommande pour ÉTEINDRE l'appareil et le mettre en veille.

## UTILISATION DE LA RADIO

Avant d'écouter la radio, découlez et étendez l'antenne FM et déplacez l'appareil si nécessaire pour améliorer la qualité de réception.

1. ALLUMEZ l'appareil selon les procédures précédentes.
2. Appuyez sur le bouton Veille/SOURCE sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande jusqu'à ce que l'indicateur passe au vert.

3. Pour rechercher une station manuellement :

Appuyez sur ►► /FRÉQUENCE + ou ◄◄ /FRÉQUENCE - pour rechercher les stations manuellement.

4. Pour rechercher une station automatiquement :

- Maintenez ►► /FRÉQUENCE + ou ◄◄ /FRÉQUENCE - appuyé pour rechercher les stations automatiquement. La recherche cessera dès qu'une station est trouvée.
- Appuyez sur le bouton de Recherche FM sur l'unité pour rechercher des fréquences automatiquement. Une fois une station trouvée, la recherche cesse et l'appareil la diffuse.

5. Si la station reçue est stéréo, alors l'unité la diffusera automatiquement en mode stéréo. Si la réception est de mauvaise qualité, appuyez sur MO/ST sur la télécommande pour basculer en Mono. Appuyez à nouveau sur la touche pour réactiver le mode Stéréo.

## **JUMELAGE ET CONNEXION BLUETOOTH**

Lors de la première utilisation ou reconnexion, connectez l'appareil à un appareil BT externe comme suit.

1. ALLUMEZ l'appareil selon les procédures précédentes.
2. Appuyez sur le bouton Veille/SOURCE sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande jusqu'à ce que l'indicateur passe au bleu.
3. ALLUMEZ le dispositif BT externe et lancez la recherche. Lorsque le nom PROSCAN apparaît, tapez dessus pour commencer le jumelage. Si PROSCAN n'apparaît pas, tapez sur le bouton de recherche de l'appareil BT ou consultez les instructions du dispositif BT externe. Une fois le jumelage réussi, le voyant Bluetooth cessera de clignoter.  
(Pour en savoir plus, reportez-vous au mode d'emploi du dispositif Bluetooth externe).
4. Pour connecter un autre appareil BT pendant la lecture, appuyez sur le bouton « PAIR » de la télécommande pour déconnecter l'appareil actuel et jumeler le nouvel dispositif BT selon les instructions ci-dessus.

### **REMARQUE :**

1. Une fois la recherche effectuée par l'appareil BT externe, l'unité doit apparaître sous le nom « PROSCAN » sur l'écran du dispositif Bluetooth externe.
2. Si le dispositif BT demande un mot de passe, saisissez le code « 0000 » pour confirmer la connexion au « PROSCAN ».

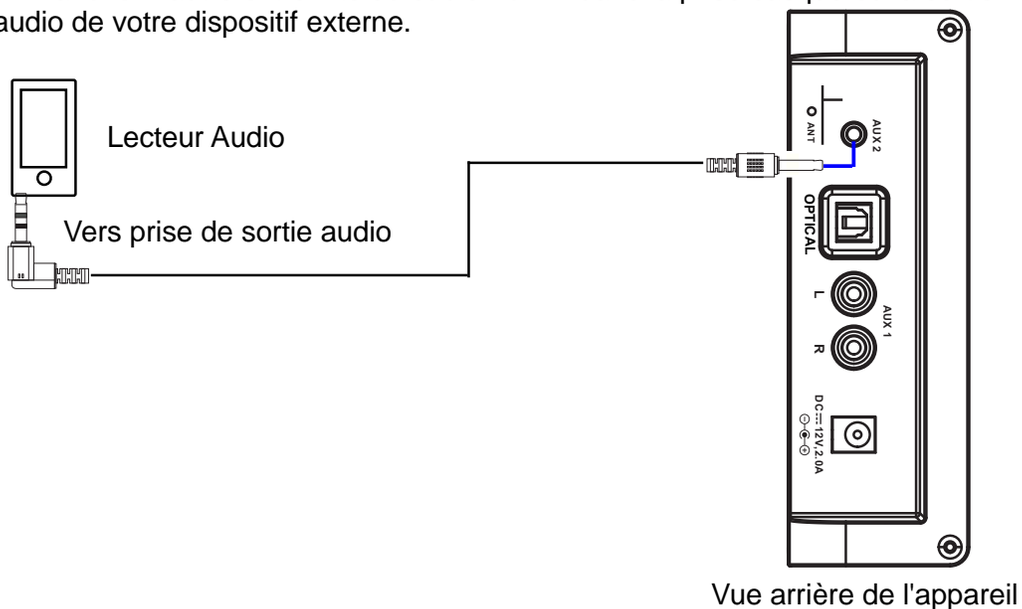
### **Utilisation après jumelage :**

1. Allumez l'appareil et définissez la source de lecture comme Bluetooth.
2. Activez la fonction BT du dispositif externe BT.
3. Attendez quelques secondes jusqu'à ce que PROSCAN soit automatiquement connecté au dispositif BT externe. Le voyant BT cessera alors de clignoter.
4. Cela permet l'écoute de la musique dans l'appareil BT connecté comme d'habitude.
5. Pendant l'écoute :
  - ~ Appuyez sur ►► /FRÉQUENCE + ou ◀◀ /FRÉQUENCE - pour passer entre les pistes.
  - ~ Appuyez sur ►|| de la télécommande pour mettre en pause.Appuyez à nouveau sur cette touche pour rétablir la lecture normale.

## AUX 2 : DIFFUSER DEPUIS DES PÉRIPHÉRIQUES AUDIO EXTERNES

Une source audio externe (Auxiliaire) (par exemple un lecteur CD ou MP3) peut être raccordé à cette unité et en diffuser le son via ses enceintes.

1. Branchez une extrémité du câble Aux In dans la prise AUX 2 située à l'arrière de l'unité.
2. Branchez l'autre extrémité du câble Aux In dans la prise casque ou la sortie audio de votre dispositif externe.



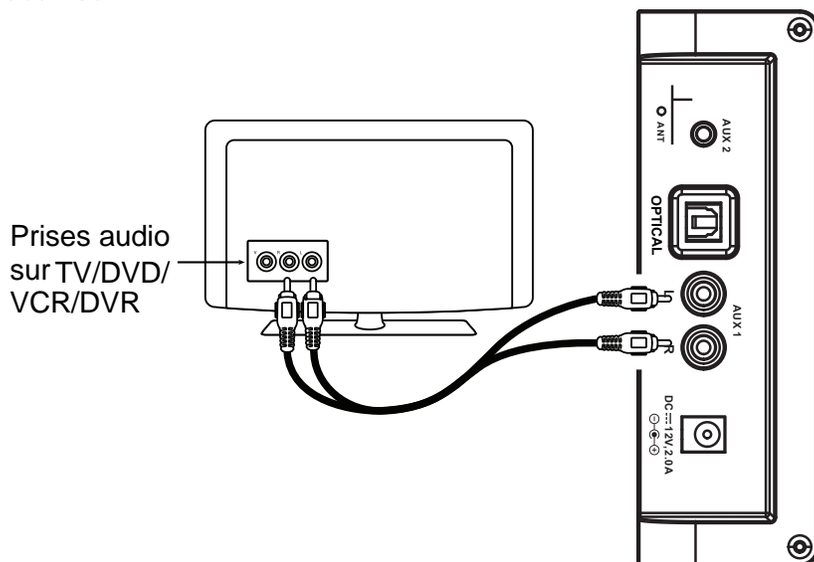
3. Allumez l'unité selon les procédures précédentes.
4. Appuyez sur le bouton Veille/SOURCE sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande jusqu'à ce que l'indicateur passe à l'orange.
5. Allumez le lecteur externe connecté et commencez la lecture comme d'habitude.

### AUX 1 : VERS TV/DVD/ DIFFUSER VCR/DVR

Vous pouvez raccorder un lecteur audio/vidéo externe (par exemple une TV, un lecteur DVD, un magnétoscope, etc.) à cette unité pour en diffuser le son.

1. Branchez une extrémité du câble RCA blanc et rouge dans la prise AUX 1 située à l'arrière de l'unité.
2. Branchez l'autre extrémité du câble dans les prises Sortie Audio R et L de la TV ou d'un autre lecteur comme illustré ci-dessous.

REMARQUE : veillez à effectuer le branchement sur la prise SORTIE AUDIO. Si vous effectuez le branchement dans la prise ENTRÉE AUDIO, vous n'entendrez aucun son.

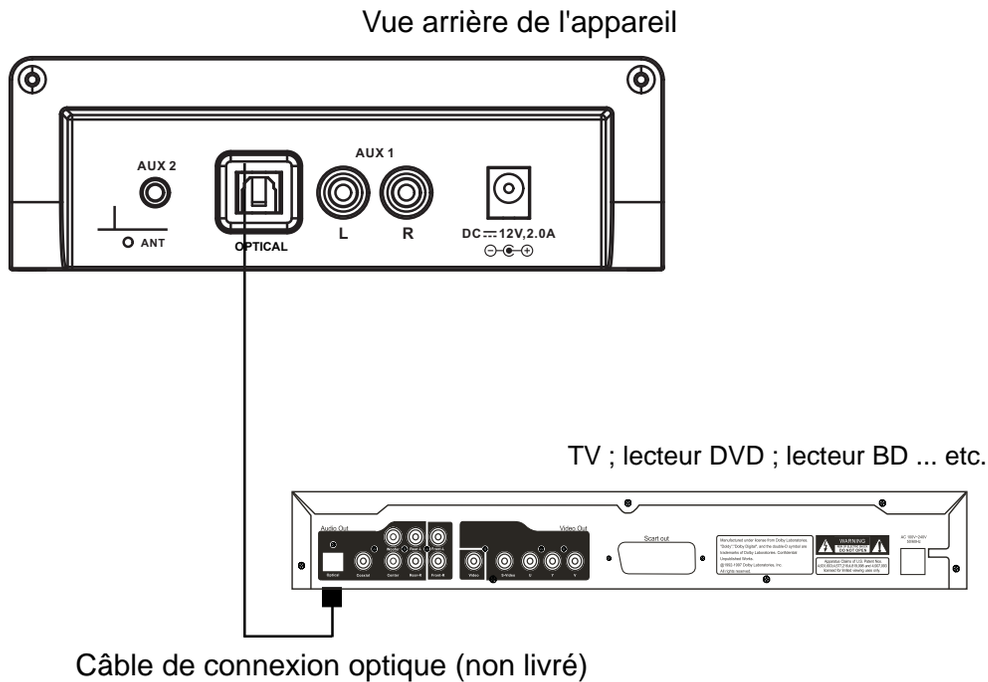


Vue arrière de l'appareil

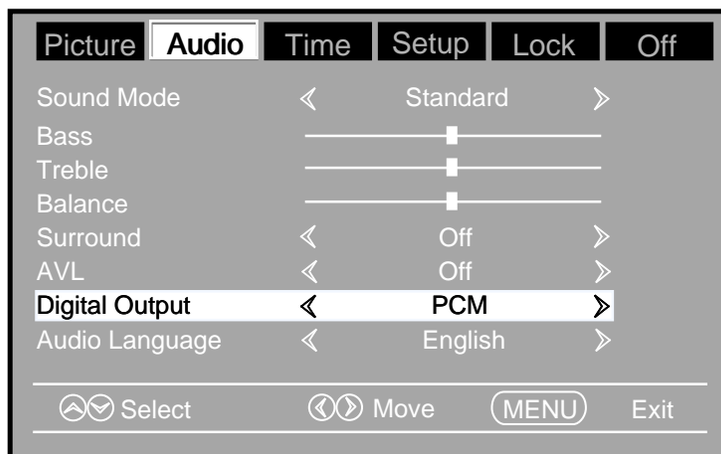
3. ALLUMEZ l'appareil selon les procédures précédentes.
4. Appuyez sur le bouton VEILLE/SOURCE sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande jusqu'à ce que l'indicateur passe au violet.
5. ALLUMEZ le lecteur externe branché et commencez la lecture comme d'habitude.

## OPTIQUE NUMÉRIQUE ENTRÉE AUDIO

1. Branchez la prise de sortie Optique du lecteur audio externe (par exemple une TV, un lecteur DVD, un lecteur BD ... etc) aux prises d'entrée ENTRÉE OPTIQUE sur le dessus de l'unité avec le câble de branchement Optique fourni comme illustré ci-dessous. (Pour format PCM seulement)



2. Allumez l'unité comme décrit ci-dessus.  
3. Appuyez sur le bouton Veille/Source sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande jusqu'à ce que l'indicateur devienne indigo.  
4. Mettez le lecteur externe branché sous tension et commencez la lecture comme d'habitude. Activez la sortie audio numérique et définissez-la sur PCM (Plus Code Modulation) comme illustré ci-dessous :



## GUIDE DE DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION POSSIBLE
Pas d'alimentation	L'adaptateur secteur n'est pas connecté	Branchez l'adaptateur secteur à l'unité et à la prise murale correctement
	L'unité est en mode veille	Appuyez sur le bouton Veille/Source sur l'appareil ou sur  de la télécommande afin de le sortir du mode veille.
Aucun son	Le volume est au minimum	Augmentez le volume en appuyant sur le bouton VOL (Volume) +.
	Le dispositif jumelé/connecté n'est pas en mode lecture	Lancez la lecture de la musique ou du film sur le dispositif jumelé /connecté comme vous le faites d'habitude et assurez-vous d'augmenter le volume sonore.
	Source incorrecte	Appuyez sur le bouton Veille/SOURCE sur l'appareil ou sur le bouton SOURCE de la télécommande à plusieurs reprises afin de passer au mode désiré.
Son distordu ou grésillements	Niveau de volume trop élevé	Baissez le volume en appuyant sur le bouton VOL (Volume) -. Réduisez le niveau sonore du dispositif jumelé /connecté.
La télécommande ne fonctionne pas	La pile est déchargée	Remplacez-la avec une nouvelle pile
Échec de la connexion Bluetooth	Le dispositif externe est trop éloigné de l'unité	Rapprochez le dispositif BT de l'unité.
	Les deux appareils ne sont pas jumelés	Effectuez le jumelage avec le dispositif BT comme décrit dans ce mode d'emploi.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Alimentation..... CA 100-240V, 50/60Hz

Alimentation de sortie..... CD12V  2A  

Puissance audio.....10W x 2

Portée effective du Bluetooth sans obstacle.....Jusqu'à 10 mètres

Portée effective de la télécommande.....Jusqu' à 5 m

Fréquence FM......87.5-108.0MHz

1 adaptateur secteur

1 Télécommande

1 Câble de connexion Audio avec prises stéréo 3,5 mm

1 Câble RCA

1 Mode d'emploi

2 Chevilles de plastique (pour monture au mur)

2 Vis métalliques (pour monture au mur)

**LES CARACTÉRISTIQUES SONT INDIQUÉES SOUS RÉSERVE DE  
MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS**



**Bluetooth**<sup>®</sup> est une marque déposée de Bluetooth SIG Inc. Les autres marques ou noms de marque sont la propriété de leur propriétaire respectif.

