



Scan QR code for
assembly instructions



PA Speaker System
Système de Haut-Parleurs de Sonorisation

EP23879

USA office: Fontana AUS office: Truganina GBR office: Ipswich FRA office: Saint Vigor d'Ymonville

If you're having difficulty, our friendly
customer team is always here to help.



USA:cs.us@costway.com
AUS:cs.au@costway.com
GBR:cs.uk@costway.com
FRA:cs.fr@costway.com

THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION. PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.



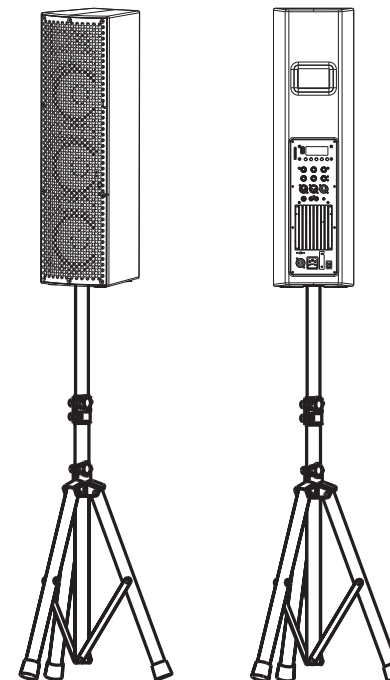
Before You Start

- ⚠ Please read all instructions carefully.
- ⚠ Retain instructions for future reference.
- ⚠ Separate and count all parts and hardware.
- ⚠ Read through each step carefully and follow the proper order.
- ⚠ We recommend that, where possible, all items are assembled near to the area in which they will be placed in use, to avoid moving the product unnecessarily once assembled.
- ⚠ Always place the product on a flat, steady and stable surface.
- ⚠ Keep all small parts and packaging materials for this product away from babies and children as they potentially pose a serious choking hazard.



Avant de Commencer

- ⚠ Veuillez lire attentivement toutes les instructions.
- ⚠ Conservez les instructions pour vous y référer ultérieurement.
- ⚠ Vérifiez toutes les pièces et les accessoires.
- ⚠ Lisez attentivement chaque étape et suivez l'ordre correct.
- ⚠ Nous recommandons que, dans la mesure du possible, tous les produits soient assemblés à proximité de la zone où ils seront utilisés, afin d'éviter tout déplacement inutile du produit une fois assemblé.
- ⚠ Placez toujours le produit sur une surface plane et stable.
- ⚠ Conservez toutes les petites pièces de ce produit et les matériaux d'emballage hors de portée des bébés et des enfants, car ils pourraient présenter un risque d'étouffement.



- CAUTION, TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER [OR BACK]
- THIS PRODUCT MUST BE EARTHED
- NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE, REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL

OPERATION

1. Prior to switching on, turn volume down to minimum.
2. Connect the audio source to the appropriate input socket.
3. Connect to the mains supply.
4. Switch on the audio source, followed by the active speaker.
5. Set the volume with the applicable control.
6. Adjust the bass + treble.
7. Bluetooth connection instruction.
 - Select "BT" mode of the MP3.
 - Open Bluetooth function on your pairing device and find PA15.
 - Select PA15 to complete pairing
 - Input password "0000" if ask for.
 - Select the song and play through your mobile device.

INSTRUCTIONS

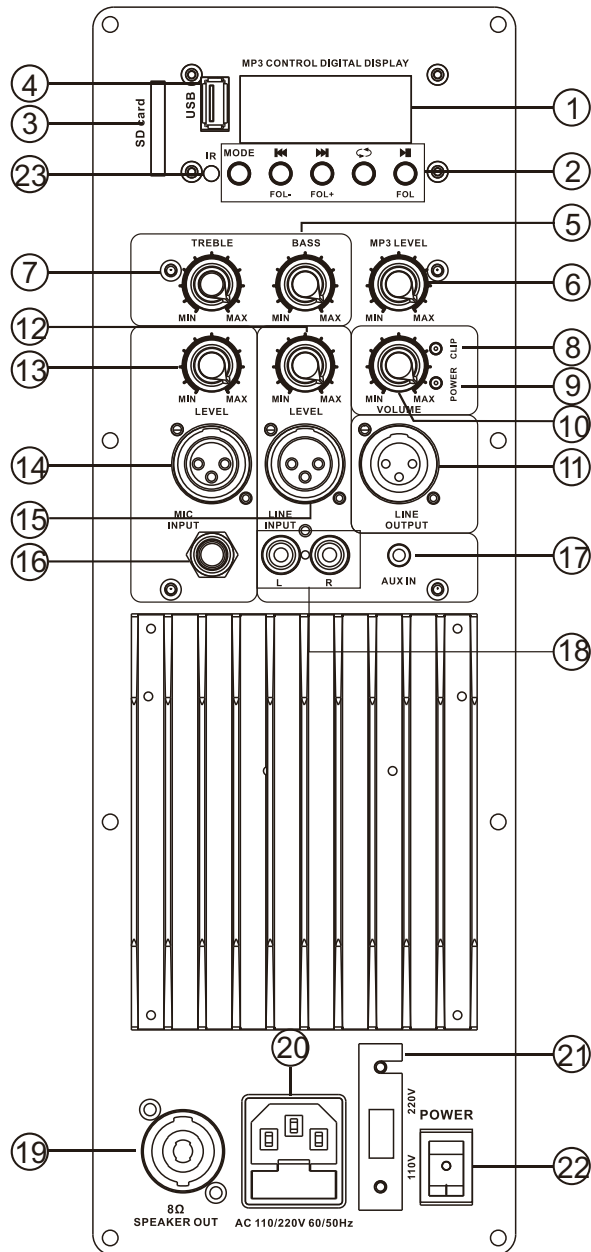
- Do not overload the box to avoid damage to the speakers.
- Do not place an open fire (candles etc) on top or next to the box - FIRE HAZARD.
- Connect to an earthed mains outlet of 110V/220V 60~50Hz.
- For indoor use only. If the box is used outdoors, you need to make sure that no humidity can enter the box.
- When not in use, unplug the unit from the mains.
- Unplug the unit from the mains prior to checking or replacing the fuse.
- Make sure that the box is placed on a stable, strong surface.
- The boxes can be hung. Use only strong and approved mounting material. During the mounting, make sure that nobody is standing below the mounting area.
- Do not place liquids on the box and protect it against humidity. Humidity can shorten the life time considerably.

- Only use suitable means of transportation if you want to move the box - BEWARE OF YOUR BACK !!
- Always unplug the unit during a thunderstorm or when it is not in use.
- If the unit has not been used for a long period of time, condensation can occur inside the housing. Please let the unit reach room temperature prior to use.
- Never try to repair the unit yourself. It does not contain any user serviceable parts.
- Run the mains lead in such a way that nobody can fall over it and nothing can be put in it
- Set the unit to the lowest volume prior to switching it on.
- Keep the unit out of the reach of children.

SPECIFICATIONS

	PA Speaker System
System	Active 2-way full range
Woofers	3x6.5"
Tweeter	1"
RMS Power	200W
Peak Power	2000W
Impedance	8 ohm
Frequency Range	60Hz-18KHz
Sensitivity	92db(+/-2db)
Connector	XLR/6.35mm/RCA
Mic Input Level	<5 mV
Mic Input Level	250mV
Voltage	110/220v AC 60/50Hz

CONTROLS LOCATION



1. LCD screen
2. MP3 control
MODE:USB/SD/BT/F M convertor

▶▶ : Play / Pause

FOL: Long press 3 seconds to enter the folder option function mode(press the previous/ next songs button to choose the folder)

↺ : Repeat one / Repeat all / Random

◀◀ : Previous Song

◀◀ : Long press for fast rewind

▶▶ : Next Song

▶▶ : Long press for fast forward

3. SD card input

4. USB input

5. Bass control for low frequencies

6. MP3 level control

7. Treble control for high frequencies

8. Clip LED indicator

9. Power LED indicator

10. Volume control

11. XLR line output

12. Line input level control

13. Mic input level control

14. XLR microphone input

15. XLR line input

16. 6.35mm microphone input

17. 3.5mm line input

18. RCA phone(R+L) line input

19. Speaker out 8 Ohm

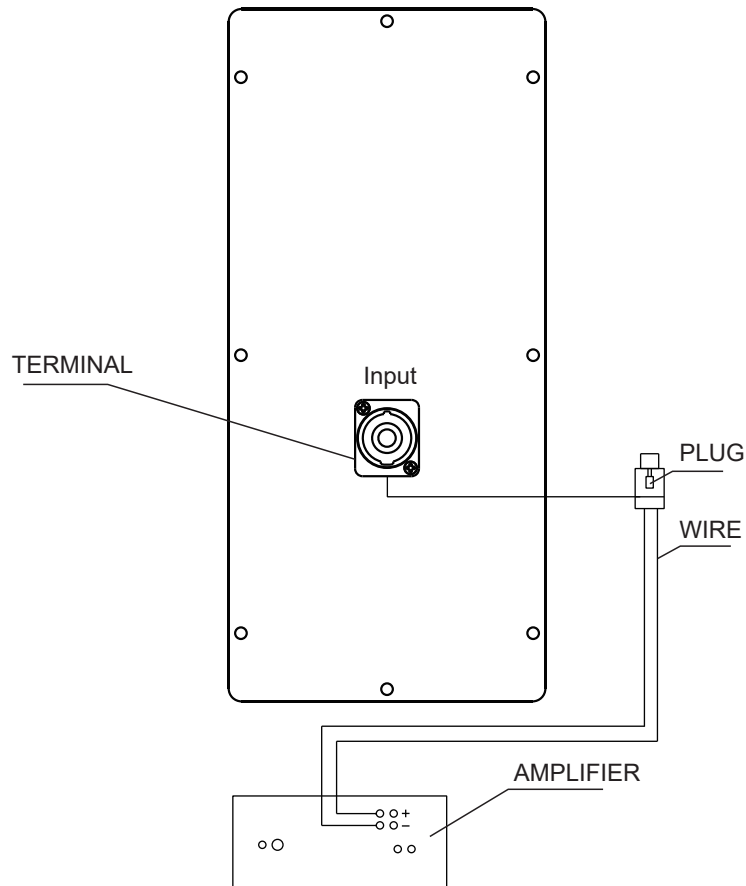
20. Fused IEC mains inlet

21. 110V/220V switch

22. Main power switch

23. IR Remote control receiver

CONTROLS LOCATION



When connecting the speakers, it is very important to observe the correct polarity.

This means that the wire attached to the (+), red, or positive terminal on one component must be attached to the (+), red, or positive terminal on the corresponding component's speaker output terminals. Similarly, the (-), black, negative, or ground terminals must connect to the respective (-), black, negative, or ground terminals.

This is easy to do by locating the color, stripes, or ribbing that appears on most wire.

FR



- ATTENTION, POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LE COUVERCLE ARRIÈRE
- CE PRODUIT DOIT ÊTRE MIS À LA TERRE
- AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR, VEUILLEZ LE FAIRE RÉPARER PAR UN PERSONNEL DE SERVICE QUALIFIÉ

OPÉRATION

1. Avant d'allumer, baissez le volume au minimum.
2. Connectez la source audio à la prise d'entrée appropriée.
3. Connectez-vous à l'alimentation secteur.
4. Allumez la source audio, suivie du haut-parleur actif.
5. Réglez le volume avec la commande appropriée.
6. Réglez les graves + aigus.
7. Instructions de connexion Bluetooth
 - Sélectionnez le mode «BT» du mp3.
 - Ouvrez la fonction Bluetooth sur votre appareil d'appariement et recherchez Bluetooth.
 - Sélectionnez Bluetooth pour terminer l'appairage.
 - Entrez le mot de passe «0000» si demandé.
 - Sélectionnez la chanson et écoutez-la sur votre mobile.

INSTRUCTIONS

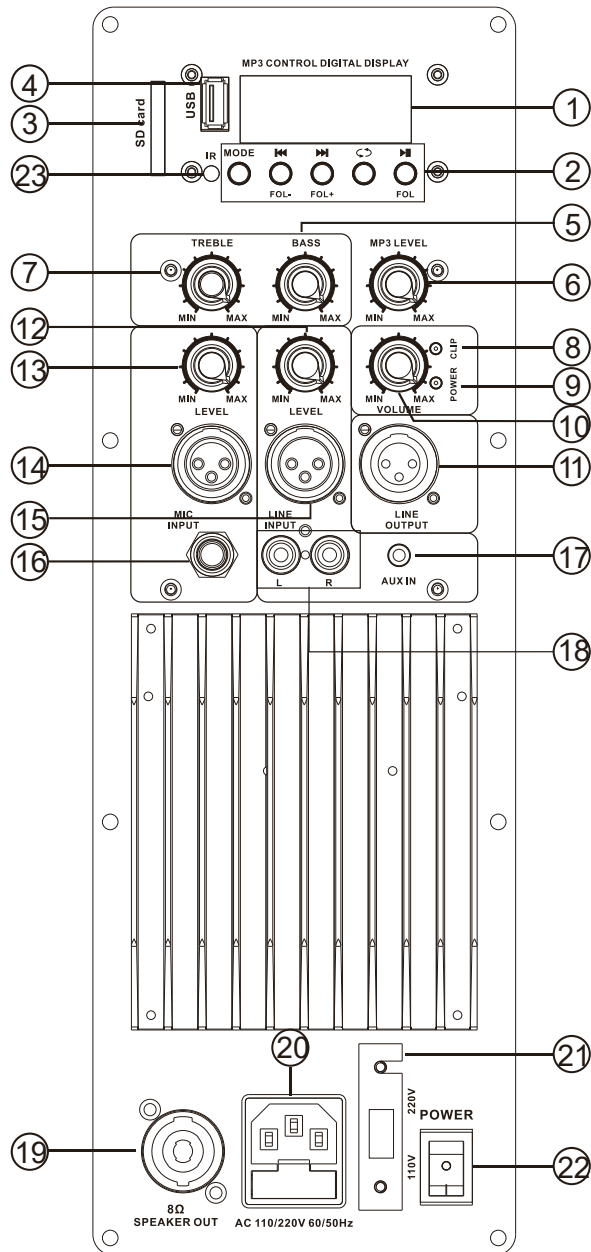
- Ne surchargez pas le boîtier pour éviter d'endommager les haut-parleurs.
- Ne placez pas de feu ouvert (bougies etc.) sur ou à côté de la boîte - RISQUE D'INCENDIE.
- Connectez à une prise de courant secteur de 110V/220V 60-50Hz.
- Pour une utilisation en intérieur uniquement. Si le boîtier est utilisé à l'extérieur, vous devez vous assurer qu'aucune humidité ne peut pénétrer dans le boîtier.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, débranchez l'appareil du secteur. Débranchez l'appareil du secteur avant de vérifier ou de remplacer le fusible.
- Assurez-vous que la boîte est placée sur une surface stable et solide.
- Les boîtiers peuvent être suspendus. N'utilisez que du matériel de montage solide et approuvé. Lors du montage, assurez-vous que personne ne se trouve sous la zone de montage.

- Ne placez pas de liquides sur le boîtier et protégez-le de l'humidité. L'humidité peut raccourcir considérablement la durée de vie.
- N'utilisez que des moyens de transport adaptés si vous souhaitez déplacer le coffret - ATTENTION A VOTRE DOS !!
- Débranchez toujours l'appareil pendant un orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Si l'appareil n'a pas été utilisé pendant une longue période, de la condensation peut se former à l'intérieur du boîtier. Veuillez laisser l'appareil atteindre la température ambiante avant de l'utiliser.
- N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même. Il ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.
- Acheminez le cordon d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse tomber dessus et que rien ne puisse y être inséré.
- Réglez l'appareil sur le volume le plus bas avant de l'allumer.
- Gardez l'appareil hors de portée des enfants.

SPÉCIFICATIONS

	Système de Haut-Parleurs de Sonorisation
Système	Gamme complète active à 2 voies
Haut-parleur de graves	3x6,5"
Haut-parleur d'aigus	1"
Puissance nominale	200W
Puissance de crête	2000W
Impédance	8ohm
Gamme de fréquences	60Hz- 18KHz
Sensibilité	92dB (+/- 2dB)
Connecteur	XLR/6,35mm/RCA
Niveau d'entrée micro	<5mV
Niveau d'entrée/sortie de ligne	250mV
Tension	110/220v AC 60/50Hz

EMPLACEMENT DE CONTRÔLES



1. Écran LCD

2. Contrôle MP3

MODE : convertisseur USB/SD/BT/FM

▶▶ : Jouer/Pause

FOL : Appuyez longuement pendant 3 secondes pour entrer dans le mode de fonction d'option de dossier (appuyez sur la touche de chanson précédente/suivante pour sélectionner le dossier)

↺↻ : Répéter un / Répéter tout / Aléatoire

◀◀ : Chanson Précédente

Appuyez longuement pour un retour rapide

▶▶ : Chanson Prochaine

Appuyez longuement pour avancer rapidement

3. Entrée de carte SD

4. Entrée USB

5. Contrôle des basses pour les basses fréquences

6. Contrôle du niveau MP3

7. Contrôle des aigus pour les hautes fréquences

8. Clip LED indicateur

9. Voyant LED d'alimentation

10. Contrôle du volume

11. Sortie ligne XLR

12. Contrôle du niveau d'entrée de ligne

13. Contrôle du niveau d'entrée du micro

14. Entrée micro XLR

15. Entrée ligne XLR

16. Entrée micro 6,35 mm

17. Entrée ligne 3,5 mm

18. Entrée de ligne téléphonique RCA (R + L)

19. Sortie haut-parleur 8 Ohm

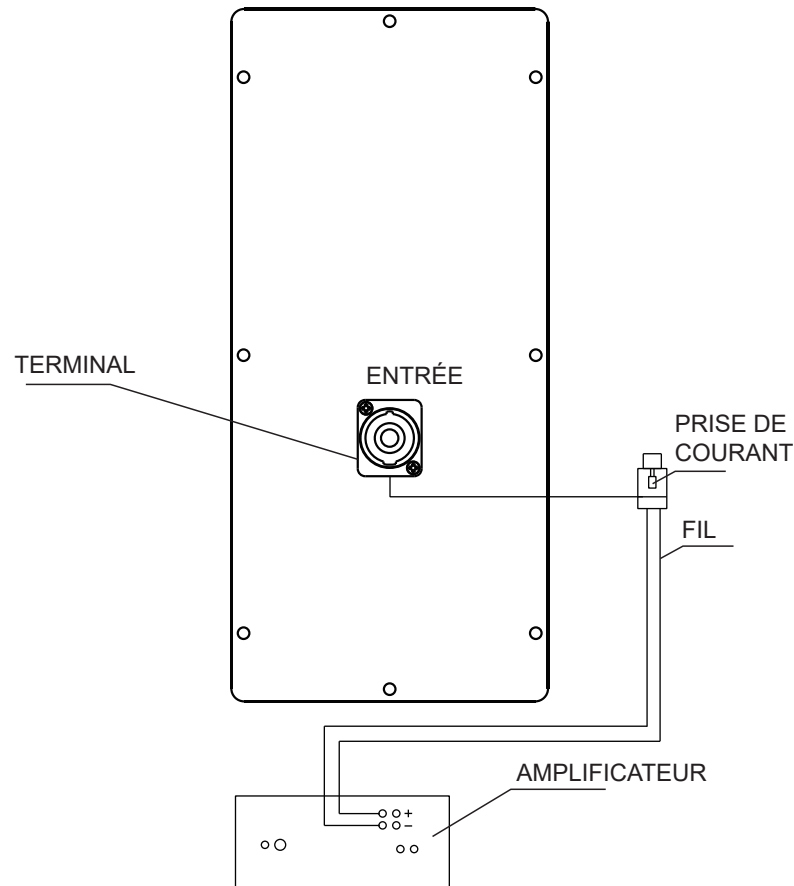
20. Entrée secteur avec fusible

21. Commutateur 110V/220V

22. Interrupteur d'alimentation principal

23. Récepteur de télécommande IR

EMPLACEMENT DES COMMANDES



Lors de la connexion des enceintes, il est très important de respecter la polarité correcte. Cela signifie que le fil attaché à la borne (+), rouge ou positive d'un composant doit être attaché à la borne (+), rouge ou positive sur les bornes de sortie du haut-parleur du composant correspondant. De même, le (-), noir, les bornes négatives ou de masse doivent être connectées aux bornes respectives (-), noire, négative ou de masse.

Ceci est facile à faire en localisant la couleur, les rayures ou les nervures qui apparaissent sur la plupart des fils.

EN



Return / Damage Claim Instructions

- ⚠ **DO NOT discard the box / original packaging.**
In case a return is required, the item must be returned in original box. Without this your return will not be accepted.
- ⚠ **Take a photo of the box markings.**
A photo of the markings (text) on the side of the box is required in case a part is needed for replacement. This helps our staff identify your product number to ensure you receive the correct parts.
- ⚠ **Take a photo of the damaged part (if applicable).**
A photo of the damage is always required to file a claim and get your replacement or refund processed quickly. Please make sure you have the box even if it is damaged.
- ⚠ **Send us an email with the images requested.**
Email us directly from marketplace where your item was purchased with the attached images and a description of your claim.

FR



Instructions De Retour / Réclamation De Dommages

- ⚠ **NE PAS jeter la boîte/l'emballage d'origine.**
Dans le cas où un retour est requis, l'article doit être retourné dans sa boîte d'origine. Sans cela, votre retour ne sera pas accepté.
- ⚠ **Prenez une photo des marquages de la boîte.**
Une photo des marquages (texte) sur le côté de la boîte est requise au cas où une pièce serait nécessaire pour le remplacement. Cela aide notre personnel à identifier votre numéro de produit pour s'assurer que vous recevez les bonnes pièces.
- ⚠ **Prenez une photo des dommages (le cas échéant).**
Une photo des dommages est toujours requise pour déposer une réclamation et obtenir rapidement votre remplacement ou votre remboursement. Assurez-vous d'avoir la boîte même si elle est endommagée.
- ⚠ **Envoyez-nous un e-mail avec les images demandées.**
Envoyez-nous un e-mail directement depuis le marché où votre article a été acheté avec les images ci-jointes et une description de votre réclamation.

FCC Warning

15.19 Labeling requirements.

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.

15.21 Information to user.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

15.105 Information to the user.

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.

FCC RF Radiation Exposure Statement:

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

This equipment should be installed and operated with minimum distance **20cm** between the radiator and your body.