



**CA-7100BT**



**MEDIA.VOX**  
**SPEAKER MANUAL**

# WARNING

TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT USE THE PLUG WITH AN EXTENSION CORD, RECEPTACLE OR OTHER OUTLET UNLESS THE BLADES CAN BE FULLY INSERTED TO PREVENT BLADE EXPOSURE. TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE. TO PREVENT ELECTRICAL SHOCK, MATCH WIDE BLADE PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.



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.

## CAUTION

**RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN**

**WARNING: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.**



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.



See the bottom of the set

## **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

1. Read these instructions - All the safety and operating instructions should be read before this product is operated.
2. Keep these instructions - The safety and operating instructions should be retained 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 operating and use instructions should be followed.
5. Do not use this apparatus near water The appliance should not be used near water or moisture for example, in a wet basement or near a swimming pool, and the like.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacture's instructions.
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 plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong is 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 the plugs, convenience receptacles, and at the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

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



13. Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified 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 has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
15. Please keep the unit in a good ventilation environment.
16. CAUTION: These servicing instructions are for use by qualified service personnel only. To reduce the risk of electric shock, do not perform any servicing other than that contained in the operating instructions unless you are qualified to do so.
17. WARNING: Please refer the information on exterior bottom enclosure for electrical and safety information before installing or operating the apparatus.
18. WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on apparatus.
19. WARNING: The mains plug is used as disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.
20.  This is CLASS II apparatus with double insulation, and no protective earth Provided.
21.  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.
22. Do not install this equipment in a confined space such as a book case or similar unit. The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as newspaper, table-cloths, curtains etc.
23. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.
24. Attention should be drawn to environmental aspects of battery disposal.
25. Use of the apparatus in moderate climates.

# AVERTISSEMENT

NE JAMAIS UTILISER UN CÂBLE DE RALLONGE, OU UNE PRISE OU AUTRES RACCORDS QUI EMPÊCHENT LE BRANCHEMENT COMPLET DE LA FICHE AFIN D'ÉVITER TOUT RISQUE DE FEU OU CHOC DANGEREUX. NE JAMAIS LAISSER CET APPAREIL SOUS LA PLUIE OU L'HUMIDITÉ POUR ÉVITER TOUT DANGER DE FEU OU CHOC ÉLECTRIQUE, LA FICHE DOIT TOUJOURS ÊTRE BRANCHÉE COMPLÈTEMENT SUR UNE PRISE LUI CONVENANT.



Le symbole de l'éclair avec une tête en flèche encadré par un triangle équilatéral attire l'attention de l'utilisateur sur la présence d'un "voltage dangereux" non isolé à l'intérieur de l'appareil ayant une magnitude suffisante pour causer un risque de choc électrique à l'homme.

## ATTENTION

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE  
**NE PAS OUVRIR**

AVERTISSEMENT: NE JAMAIS RETIRER LE COUVERCLE (OU LA PARTIE ARRIÈRE) AFIN D'ÉVITER TOUT RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. AUCUNE OPÉRATION PAR UTILISATEUR POSSIBLE À L'INTÉRIEUR. CONTACTER UN SERVICE QUALIFIÉ POUR TOUTE RÉPARATION.



Le symbole de point d'exclamation encadré par un triangle équilatéral est marqué pour avertir l'utilisateur de la présence de certaines instructions d'utilisation ou d'entretien (réparation) importantes dans le document qui accompagne l'appareil.



Voir le fond de l'appareil

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

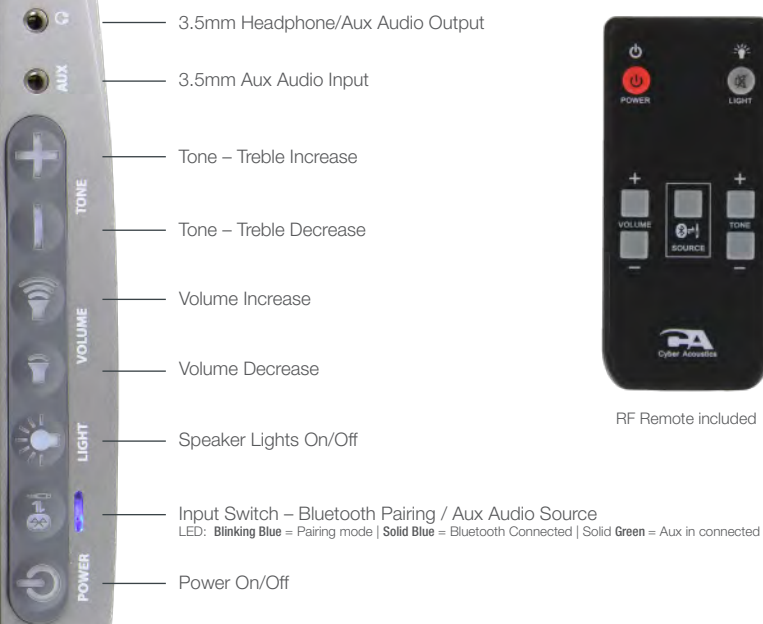
1. Lire ces instructions - Toutes les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être lues avant l'utilisation de ce produit.
2. Conserver ces instructions - Les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être conservées pour consultation future.
3. Respecter tous les avertissements - Tous les avertissements sur l'appareil et contenus dans les instructions d'utilisation doivent être respectés.
4. Suivre toutes les instructions - Toutes les instructions de manipulation et d'utilisation doivent être suivies.
5. Ne jamais utiliser cet appareil près de l'eau - Cet appareil ne doit pas être utilisé près de l'eau ou de l'humidité - par exemple, dans une cave humide ou près d'une piscine, ou encore dans d'autres endroits similaires.
6. Nettoyage uniquement avec un chiffon sec .
7. Ne jamais boucher l'une des ouvertures d'aération, installation selon les instructions de fabricant obligatoire.
8. Aucune installation autorisée près d'une source de chaleur comme les radiateurs, chauffages, poêles, ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui dégagent de la chaleur.
9. Ne jamais détourner la bonne utilisation d'une fiche polarisée ou du type prise de terre. Une fiche polarisée a deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche du type prise de terre a deux lames et un ardillon pour la prise de terre. La lame plus large comme l'ardillon est conçue pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne convient pas à votre prise, contactez un électricien pour remplacer votre prise.
10. Protéger le cordon d'alimentation contre tout risque de piétinement ou écrasement, surtout au niveau de la fiche, la prise ou de son raccordement sur l'appareil.
11. Utiliser uniquement les connections/accessoires spécifiés par le fabricant.

12. Utiliser uniquement les chariots, sièges, trépieds, supports, ou tabled recommandés par le fabricant, ou vendus avec l'appareil. Attention particulière demandée lorsqu'un chariot ou une étagère est utilisé afin d'éviter tout dégât dû à la chute.



13. Débrancher l'appareil par temps d'orage ou pendant les périodes de non utilisation longues.
14. Contacter un service qualifié pour toute réparation. La réparation est nécessaire lorsque l'appareil est endommagé de quelque façon que ce soit, y compris les cas comme le cordon d'alimentation ou la fiche abîmé, la pénétration d'objets étrangers ou de liquide à l'intérieur de l'appareil, l'exposition de l'appareil sous la pluie ou l'humidité, le fonctionnement anormal ou la chute de l'appareil.
15. Installer toujours l'appareil dans un endroit de bonne aération.
16. ATTENTION: Ces instructions de réparation sont destinées à un personnel professionnel qualifié uniquement. Ne jamais effectuer une quelconque réparation autre que celles précisées dans les instructions d'utilisation à moins que vous en soyez qualifié.
17. AVERTISSEMENT: Voir la coque de fond extérieure pour les informations électriques et de sécurité avant d'installer ou utiliser l'appareil.
18. AVERTISSEMENT: Ne jamais laisser cet appareil sous la pluie ou l'humidité afin de réduire le risque de feu ou de choc électrique. Cet appareil ne doit pas être touché par les dégoulinements ou éclaboussement. Aucun objet rempli de liquide tel que les vases ne doit être posé sur l'appareil.
19. AVERTISSEMENT: La fiche alimentation est utilisée comme dispositif de déconnexion, et doit être maintenue prête à fonctionner.
20.  Cet appareil est de CLASSE II avec une double isolation, et sans prise de terre protective.
21.  Mise en déchet correcte de ce produit. Cette marque indique que ce produit ne doit pas être mélangé avec les autres déchets ménagers dans les territoires EU. Il est à recycler avec le sens de la responsabilité pour la remise en valeur des ressources matérielles afin d'éviter tout dégât éventuel à l'environnement ou la santé humaine causé par une mise en déchet non contrôlée. Pour renvoyer votre appareil utilisé, passez par les systèmes de retour et de collection ou contactez le point de vente où le produit est acheté et pourra être recyclé sans dégât environnemental.
22. Ne jamais installer cet appareil dans un espace confiné comme le coffre à livre ou autres endroits similaires. La ventilation ne doit pas être entravée par des objets bouchant les ouvertures d'aération tels que les journaux, nappes, rideaux etc.
23. Aucune source de flamme ouverte, telle que les bougies allumées, ne doit être posée sur cet appareil.
24. Attention particulière demandée pour une mise en déchet écologique.
25. Utilisation de l'appareil dans des climats modérés recommandée.

## System Controls (Lighted) Top View



## Bluetooth Connection

### First time connection with new devices

- When the system is switched on it will go into the Bluetooth pairing mode by default.
- Bluetooth LED status light will begin blinking. Search your device's Bluetooth list for "CA-7100BT" and tap to connect/pair.
- After successful connection, a tone will sound, and the Bluetooth LED status light will stop flashing and turn solid blue.

### Reconnecting with previous devices

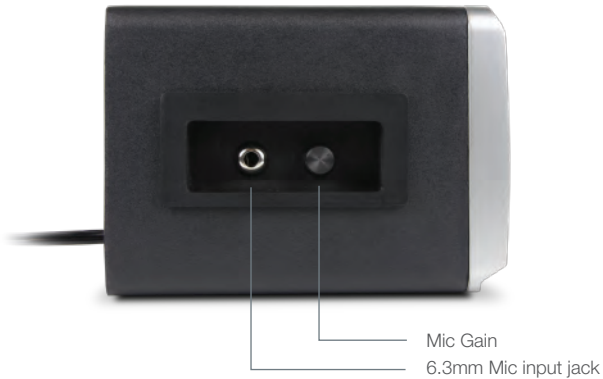
- When the system is on, the speaker system will automatically search and attempt connect with the last paired device.
- Make sure this Bluetooth source is nearby the system to automatically reconnect.

Speakers default to Bluetooth mode when initially turned on. Press the Source button once and you will hear a tone as the system switches to AUX IN mode. The LED status light will change to solid GREEN.

Connect your source device to the AUX IN jacks on the control panel.

## Microphone Control

Left Side View



Mic Gain

6.3mm Mic input jack



Optional CVL-1026 Microphone  
turns speaker into a PA system  
(mic not included)

## Bass Port Vent

Right Side View



Keep bass port unobstructed for best sound quality

Placing speaker near walls, with port facing a wall or corner, can significantly enhance bass response

If possible, adjust speaker proximity to a wall, corner, counter, or other large structure for boosted performance

Adjusting the Tone controls can also increase or decrease bass presence (see page 5 for page controls)

## Included Audio Cables

For Aux in connections



### RCA to 3.5mm cable

For connecting TV monitors, projectors, SMART Boards™ and other interactive whiteboards



### 3.5mm to 3.5mm cable

For wired connection to laptops, tablets, smartphones, iPods, DVD and MP3 players

## Wall Mount Ready

Embedded bracket mounts for easy wall mounting near projectors and other media gear using optional wall brackets (wall brackets not included)







## Backlit Front Speakers

In darkened rooms, the speaker lights can be turned on for increased visibility, document lighting, or for visual affect (see page 5 for button controls)



## Media Cart Ready

Designed to fit on any size cart for easy rolling room to room (cart not included)

## **FCC STATEMENT**

1. 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.
  - (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user' sauthority to operate the equipment.

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.

Canada ICES-003 - This Class B digital apparatus complies with  
Canadian ICES-003.





## Bluetooth Classroom Speaker

### FEATURES AND SPECIFICATIONS

- Powered stereo speaker system with Bluetooth connectivity
- Wireless remote control
- Tone control to tune audio as needed
- Bass port enhances room-filling sound
- 60 watts peak power / 30 watts RMS
- Lighted 3" speakers behind protective wire mesh grill
- 6.3mm microphone input jack
- Mic gain (volume) control
- Wall mount ready

#### Controls:

- On/Off
- Bluetooth pairing
- Volume
- Tone control

- ✓ Headphone jack
- ✓ Aux in jack

#### Also Includes:

- 4 foot 3.5mm male to male cable
- RCA to 3.5mm Y cable

