

**CAUTION**RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN

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

**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 this appliance.

**FCC WARNING:** This equipment may generate or use radio frequency energy. Changes or modifications to this equipment may cause harmful interference unless the modifications are expressly approved in the instruction manual. The user could lose the authority to operate this equipment if an unauthorized change or modification is made.

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.

**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.

**WARNING:**  
TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS PRODUCT TO RAIN OR MOISTURE.

**SURGE PROTECTORS:**  
It is recommended to use a surge protector for AC connection. Lightning and power surges ARE NOT covered under warranty for this product.

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

Imation Enterprises Corp.  
1 Imation Way, Oakdale, MN 55128-3414 USA  
© Imation Corp.  
Memorex and the Memorex logo are trademarks of Imation Corp. and its affiliates.  
iPod is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.  
All other trademarks are the property of their respective owners.

**HOW TO USE THE MEMOREX ML410**

Thank you for purchasing the Memorex ML410 portable speaker system. Designed to work with your iPod®, MP3 player, Android™/smart phone or other audio device, it packs powerful sound into a rugged, ready-for-anything system that can keep up with your active lifestyle. For maximum enjoyment, please follow these operational instructions carefully, and save them for future reference.

**Using the AC/Plug-In Option**

1. Insert the small end of the AC adapter into the jack on the back of the ML410.
2. Plug the other end of the adapter into a wall outlet having 120V AC, 60 Hz.
- NOTE: Only use the supplied 5.0V AC adapter, as other voltages could damage the product.

**Installing Batteries**

1. Push to open the battery compartment door located on the bottom of the unit.
2. Insert 4 "AA" batteries (not included), checking that the "+" and "-" ends of the batteries are aligned with the drawing inside the battery compartment.
- To ensure longer life, we recommend using alkaline batteries.
3. Close the battery compartment cover.

**Listening to Your Music or Audio Device**

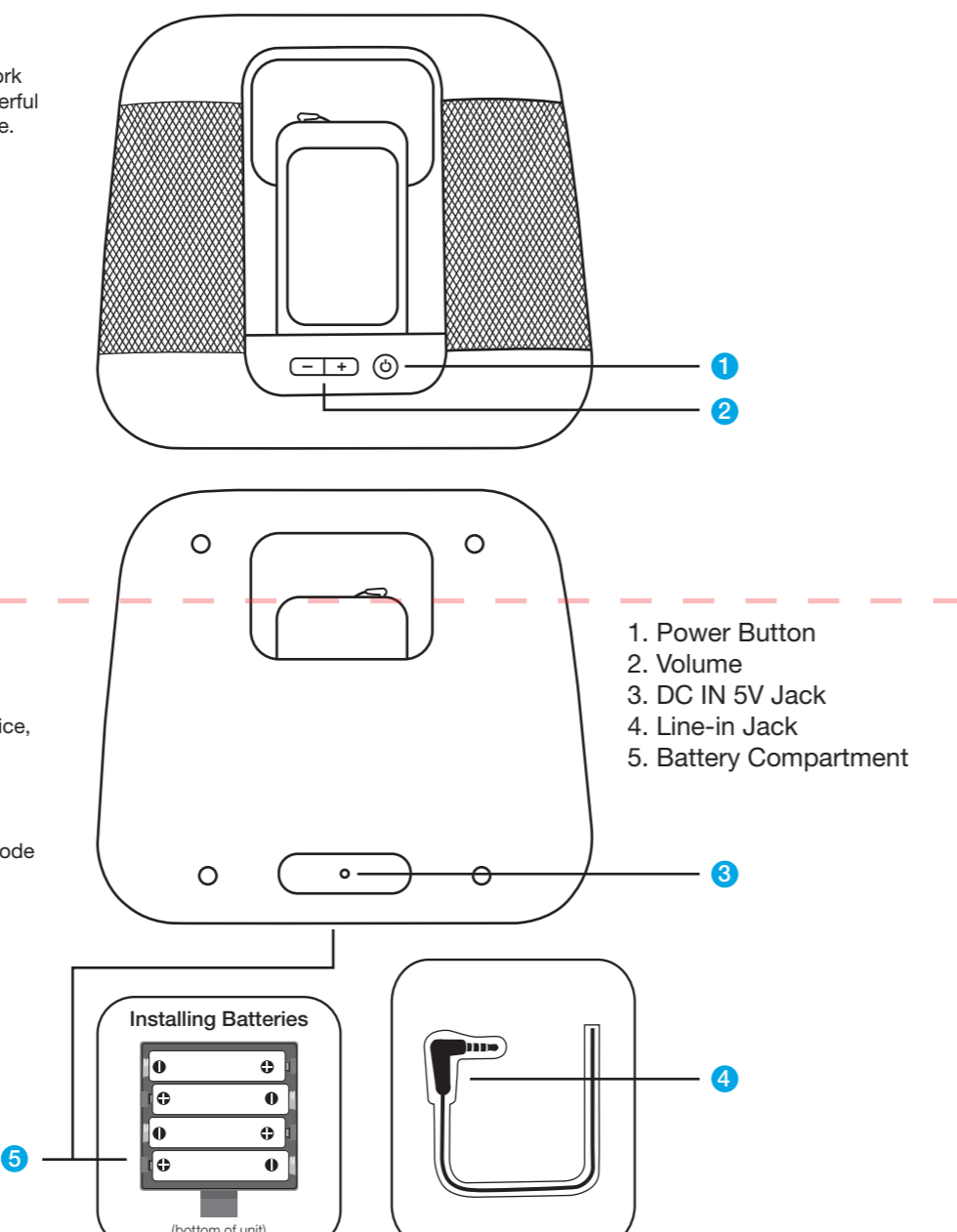
1. Plug the line-in jack located in the ML410's device bay into the headphone port on your audio device.
2. Place your device into the device bay.
3. Turn ON the ML410 by pressing the power button on the front.
4. Turn your audio device ON, press play and set the desired volume.
5. Control the volume by using the "+" and "-" buttons on the front of the ML410
- NOTE: Maximum audio output will depend on the volume setting of your device, which you can adjust at any time.
6. Remember to turn OFF the ML410 and your audio device when not in use, to save batteries.
- NOTE: Connected cell or smart phone devices can create audio interference and noise when a call is received. It is recommended to switch to Airplane Mode to disable the phone while playing your music.

**Maintaining Your System for Continued Enjoyment**

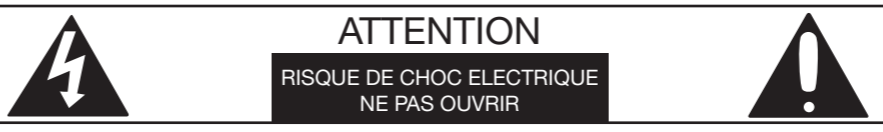
- Keep the unit away from direct sunlight and excessive heat.
- Protect your furniture when placing the unit on wood and lacquered finishes.
- Do not use strong cleaning agents to clean the unit. A soft cloth moistened with water and a mild soap is all that is needed.

**Product Specifications**

1. Power Source (AC) --- 5V adapter (Center Positive)
2. Power Source (DC) --- 4 "AA" size 1.5V Batteries
3. Speaker --- 2X4ohms
4. Output Power --- 2 X2.3W
5. Weight --- Approx 1.27 lbs
6. Dimensions --- 9.5" (L) x 3.9" (W) x 8.3" (H)



73952395-D

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

**MISE EN GARDE : POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LE COUVERCLE (OU L'ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE À L'INTÉRIEUR NE PEUT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ TOUTE RÉPARATION À UN TECHNICIEN QUALIFIÉ.**

**IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ (SUITE)****TENSION DANGEREUSE :**

L'éclair avec le symbole de la pointe de flèche dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de tension dangereuse non isolée dans le boîtier (enceinte) du produit. Elle peut être suffisamment importante pour constituer un risque de décharge électrique pour les personnes à proximité.

**ATTENTION :**

Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la nécessité de respecter les consignes d'utilisation et de maintenance (réparation) dans la documentation qui accompagne l'appareil.

**AVIS DE LA FCC :** Le présent appareil peut générer et/ou utiliser de l'énergie sous forme d'ondes radio. Tout changement ou toute modification effectué sur cet appareil peut causer de l'interférence nuisible à moins que lesdites modifications soient autorisées de façon explicite dans le présent guide d'utilisation. Tout changement ou modification non autorisé à cet appareil peut entraîner l'interdiction à l'utilisateur de se servir de cet appareil.

Cet appareil est conforme à la section 15 des règlements de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil n'est pas censé causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit recevoir toute interférence, y compris celles pouvant causer un fonctionnement non désiré.

**REMARQUE :** Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées pour les équipements numériques de classe B, conformément à la Partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut perturber les communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie quant à l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles au niveau de la réception radio ou de la télévision, (ce qui peut être vérifié en l'allumant et en l'éteignant), l'utilisateur doit essayer de remédier au problème en prenant les mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne récepteur.
- Augmentez la distance qui sépare l'appareil du récepteur.
- Connectez l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui utilisé par le récepteur.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/téléviseur expérimenté.

**AVERTISSEMENT :**  
POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, N'EXPOSEZ PAS CE PRODUIT À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

**PARASURTENSEURS :**  
Il est recommandé d'utiliser un parasurtenseur pour le branchement sur courant alternatif. Les dégâts dus à la foudre et aux surtensions NE SONT PAS couverts par la garantie qui accompagne ce produit.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

**ATTENTION :**  
POUR ÉVITER LES CHOCS ÉLECTRIQUES, INTRODUIRE LA LAME LA PLUS LARGE DE LA FICHE DANS LA BORNE CORRESPONDANTE DE LA PRISE ET POUSSER JUSQU'AU FOND.

**COMMENT UTILISER LE ML410 de MEMOREX**

Merci d'avoir acheté le haut-parleur portable ML410 de Memorex. Conçu pour fonctionner avec votre iPod®, lecteur MP3, Android™/téléphone intelligent ou autre appareil audio, il fournit une puissante reproduction sonore dans un boîtier à l'épreuve de tout qui peut vous suivre partout. Pour profiter pleinement cet appareil, suivez les présentes directives de fonctionnement et conservez-les pour consultation ultérieure.

**Option alimentation CA/adaptateur secteur**

1. Branchez la petite fiche de l'adaptateur secteur sur le jack situé à l'arrière du ML410.
2. Branchez l'autre extrémité de l'adaptateur sur une prise secteur de 120 V CA et 60 Hz.
- REMARQUE : Utilisez uniquement l'adaptateur secteur CA 5,0 V car tout autre valeur de tension risque d'endommager l'appareil.

**Installation des piles**

1. Poussez sur le couvercle du compartiment des piles situé sous l'appareil afin de l'ouvrir.
2. Insérez quatre (4) piles AA (non comprises) en les positionnant de façon à respecter la polarité « + » et « - » indiquée par le schéma dans le compartiment. Puisqu'elles durent plus longtemps, nous vous recommandons l'utilisation de piles alcalines.
3. Remettez le couvercle du compartiment des piles en place.

**Écouter votre musique ou votre appareil audio**

1. Raccordez le jack d'entrée audio situé dans la station d'accueil du ML410 à la prise casque du périphérique audio.
2. Déposez votre périphérique sur la station d'accueil.
3. Mettez le ML410 en marche en appuyant sur l'interrupteur d'alimentation situé à l'avant.
4. Mettez en marche votre périphérique audio, appuyez sur la touche de lecture et réglez le volume au niveau désiré.
5. Réglez le volume à l'aide des touches « + » et « - » situées à l'avant du ML410
- REMARQUE : Le niveau maximal de la reproduction audio dépendra du réglage de volume de votre périphérique, que vous pouvez régler à votre convenance en tout temps.
6. N'oubliez pas d'éteindre le ML410 et votre périphérique audio lorsque vous ne les utilisez pas, ceci afin de préserver les piles.
- REMARQUE : Il se peut que qu'un téléphone portable ou intelligent branché sur le haut-parleur puisse causer de l'interférence audio et des bruits parasites lors de la réception d'un appel. Il est recommandé de passer au mode Avion afin de désactiver le téléphone lorsque vous écoutez votre musique.

**Soin et entretien de votre appareil**

- Évitez d'exposer l'appareil à la lumière directe du soleil et à la chaleur excessive.
- Protégez vos meubles si vous placez l'appareil sur une surface en bois ou laqué.
- N'utilisez pas d'agents nettoyants forts pour nettoyer l'appareil. Un chiffon doux et humide, de l'eau et un savon doux suffisent pour nettoyer l'appareil.

**Caractéristiques du produit**

1. Source d'alimentation (CA) --- Adaptateur 5 V (centre positif)
2. Source d'alimentation (CC) --- 4 piles AA de 1,5 V
3. Haut-parleur --- 2 X4 ohms
4. Puissance de sortie --- 2 X2,3 W
5. Poids --- Environ 1,27 lb
6. Dimensions --- 9,5 po (L) x 3,9 po (W) x 8,3 po (H)

Utilisez uniquement les fixations ou les accessoires recommandés par le fabricant. Afin de couper complètement l'alimentation en entrée, la fiche secteur doit être débranchée de la prise électrique. La fiche principale ne doit pas être obstruée OU doit être facilement accessible lorsque l'appareil est utilisé. Veillez à ne pas exposer l'appareil à des gouttes de liquide ni à des éclaboussures. Aucun objet contenant du liquide, comme un vase, ne doit être posé sur l'appareil.

Lisez ces consignes d'utilisation prudemment avant d'utiliser l'appareil. Respectez toutes les consignes de sécurité suivantes. Tenez ces consignes à portée de main pour toute consultation ultérieure.

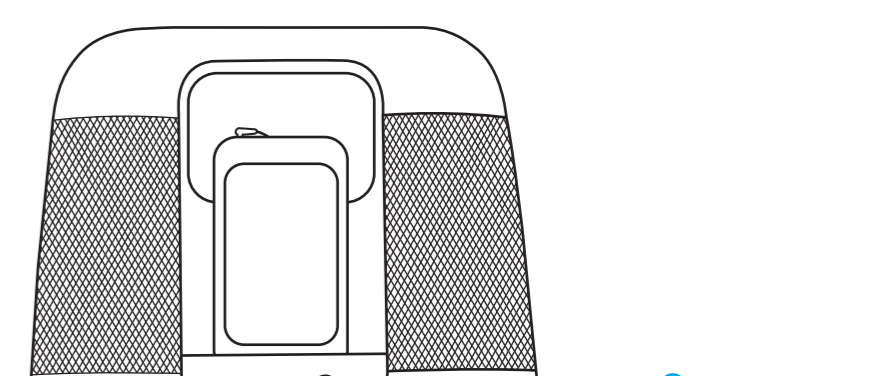
1. Lisez ces consignes.
2. Conservez ces consignes.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Suivez toutes les consignes.
5. N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
6. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
7. Ne bouchez pas les orifices prévus pour la ventilation. Installez conformément aux instructions du fabricant.
8. N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que les radiateurs, les grilles de chauffage, les cuisinières ou d'autres appareils (y compris les amplificateurs) qui génèrent de la chaleur.
9. Ne supprimez en aucun cas la fonctionnalité de la fiche polarisée ou avec mise à la terre. Une fiche polarisée comporte deux lames avec une plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la terre a deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La lame large ou la troisième broche ont été prévues pour votre sécurité. Si vous ne parvenez pas à brancher la fiche depuis votre prise, consultez un électricien afin qu'il remplace la prise obsolète.

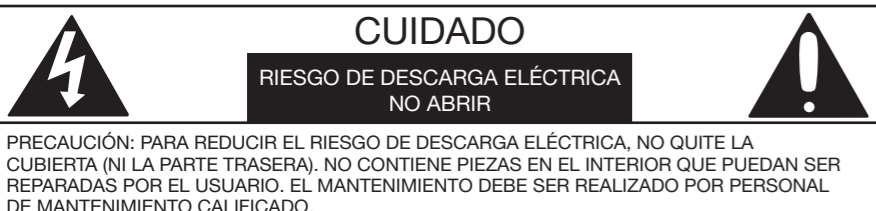
10. Protégez le cordon d'alimentation pour qu'il ne soit pas piétiné ou pinçé en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et à l'endroit où il sort de l'appareil.
11. Utilisez uniquement les fixations ou les accessoires recommandés par le fabricant.
12. Utilisez uniquement avec un chariot, un pied, un trépied, un support ou une table recommandé(e) par le fabricant ou vendu(e) avec l'appareil. Si un chariot est utilisé, déplacez prudemment l'ensemble appareil et chariot pour éviter des blessures causées par un basculement.
13. Débranchez cet appareil pendant les orages ou si vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant une longue période.
14. Confiez toute réparation à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire si l'appareil a été endommagé de quelque manière, par ex. si le câble ou la fiche d'alimentation est abîmé(e), ou du liquide a été renversé ou si des objets sont tombés dans l'appareil, ou encore si ce dernier a été exposé à la pluie ou à l'humidité.
15. Cet appareil ne doit pas être exposé à un liquide ou à des éclaboussures. Aucun objet contenant du liquide, comme un vase, ne doit être posé sur l'appareil.
16. La fiche principale est utilisée comme dispositif de débranchement et doit rester fonctionnelle à tout moment pendant l'utilisation prévue. Pour débrancher totalement l'appareil de l'alimentation électrique, retirez complètement la fiche de la prise secteur.
17. **MISE EN GARDE :** Pour réduire le risque d'incendie ou d'explosion, n'exposez pas les piles à une chaleur intense, par exemple au soleil, au feu ou à d'autres sources de chaleur.

**PRÉCAUTIONS À PRENDRE AVEC LES PILES**  
Respectez ces consignes lorsque vous utilisez des piles avec cet appareil :

1. Avertissement - Danger d'explosion si les piles sont incorrectement remplacées. Remplacez uniquement avec des piles de type identique ou équivalent.
2. Utilisez uniquement des piles de format et de type spécifiés.
3. Veillez à respecter la polarité indiquée dans le compartiment des piles lorsque vous les installez. Une pile inversée peut causer des dommages à l'appareil.
4. N'utilisez pas simultanément des piles de types différents (par exemple alcalines, rechargeables ou carbone-zinc) ou des piles usagées avec des neuves.
5. Si l'appareil ne doit pas être utilisé pendant une longue période de temps, retirez les piles pour éviter les dommages ou les blessures en cas de fuite de la pile.
6. Ne tentez pas de recharger une pile qui ne peut être rechargeée; elle risque de surchauffer et d'exploser. (Respectez les instructions du fabricant de la pile.)
7. Retirez les piles rapidement de l'appareil lorsqu'elles sont épuisées.
8. Nettoyez les contacts des piles et ceux de l'appareil aussi avant l'installation des piles o battery installation.

Memorex, le logo Memorex sont des marques commerciales d'imation Corp. et de ses filiales. iPod est une marque de commerce d'Apple Inc., déposée aux É.-U. et dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.





## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



**ADVERTENCIA:**  
El símbolo del rayo con la flecha dentro de un triángulo equilátero tiene como objetivo alertar al usuario acerca de la presencia de voltaje peligroso no aislado dentro del cerramiento del producto, que puede tener la magnitud suficiente como para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.



**ADVERTENCIA:**  
El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene como objetivo alertar al usuario acerca de la presencia de instrucciones de funcionamiento y mantenimiento (servicio) importantes en la bibliografía que acompaña a la aplicación.

**AVISO DE LA FCC:** Este equipo genera o puede usar energía de frecuencia radial. Cualquier cambio o modificación al equipo puede causar interferencia nociva, a menos que estas modificaciones estén expresamente indicadas en el manual de instrucciones. El usuario puede perder el derecho de operar este equipo si efectuara un cambio o modificación no autorizados.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de FCC. El funcionamiento depende de las dos condiciones que se mencionan a continuación: (1) Este dispositivo no causa interferencia nociva y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluida interferencia que pueda ocasionar un funcionamiento indeseable.

NOTA: Este equipo ha sido probado, y cumple con los límites correspondientes a un dispositivo digital Clase B, en relación a la parte 15 de las normas de FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede generar interferencia perjudicial en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que la interferencia no se produzca en una instalación en particular. Si este equipo genera interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Vuelva a orientar o reubique la antena de recepción.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel donde está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio o televisión experimentado para obtener asistencia.

**ADVERTENCIA:**  
PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXONGA ESTE PRODUCTO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.

**PROTECTORES DE SOBRETIENSIÓN:**  
Se recomienda usar un protector de sobre tensión para la conexión de CA. Los casos de sobre tensión de energía y rayos NO ESTÁN cubiertos por la garantía de este producto.

Este aparato digital Clase B cumple con el estándar canadiense ICES-003.

## CÓMO USAR EL SISTEMA ML410 DE MEMOREX

Gracias por comprar el sistema portátil de altavoces ML410 de Memorex. Este sistema está diseñado para funcionar con su iPod®, reproductor MP3, Android™teléfono inteligente u otro dispositivo de audio y entrega un sonido potente en un diseño robusto y listo para todo que puede mantener el ritmo de su estilo de vida activo. Para disfrutar al máximo el producto, siga cuidadosamente estas instrucciones de funcionamiento y guárdelas para referencia futura.

## Utilizar la opción de conexión a CA

1. Inserte el extremo pequeño del adaptador de CA en el conector de la parte trasera del ML410.
2. Enchufe el otro extremo del adaptador a un tomacorriente de 120 VAC, 60 Hz.  
- NOTA: Utilice únicamente el adaptador de 5,0 V que se provee, porque otros voltajes podrían dañar el producto.

## Instalar las pilas

1. Presione la puerta del compartimento de las pilas en la parte inferior de la unidad para abrirla.
2. Inserte 4 pilas "AA" (no se incluyen), asegurándose de que los extremos "+" y "-" de la pila estén alineados con el dibujo del interior del compartimento de las pilas. Para asegurar una vida útil más larga, recomendamos usar pilas alcalinas.
3. Vuelva a colocar la cubierta del compartimento de las pilas.

## Escuchar su música o dispositivo de audio

1. Conecte el puerto de entrada ubicado en la bandeja del dispositivo ML410 al puerto para auriculares de su dispositivo de audio.
2. Ubique su dispositivo en la bandeja del dispositivo.
3. ENCIENDA el ML410 presionando el botón de encendido en el frente del equipo.
4. ENCIENDA su dispositivo de audio, presione reproducir y establezca el nivel de volumen deseado.
5. Use los botones "+" y "-" en el frente del ML410 para controlar el volumen  
- NOTA: La máxima salida de audio dependerá de la configuración de volumen de su dispositivo, que puede ajustarse en cualquier momento.
6. Para ahorrar carga, recuerde APAGAR el ML410 y su dispositivo de audio cuando no los está usando.  
- NOTA: Los teléfonos celulares o teléfonos inteligentes conectados pueden provocar interferencia y ruido cuando se recibe una llamada. Se recomienda pasar al Modo Avión para deshabilitar el teléfono mientras se reproduce música.

## Mantener su sistema para un entretenimiento duradero

- Mantenga la unidad alejada de la luz solar directa y del calor excesivo.
- Proteja sus muebles cuando coloque la unidad sobre superficies de madera o lacadas.
- No utilice agentes limpiadores fuertes para limpiar la unidad. Solo es necesario un paño suave húmedo y jabón neutro.

## Especificaciones del producto

1. Fuente de alimentación (CA) --- adaptador de 5 V (centro positivo)
2. Fuente de alimentación (CC) --- 4 pilas tamaño "AA" de 1,5 V
3. Altavoces --- 2 X 4 ohms
4. Potencia de salida --- 2 X 2,3 W
5. Peso --- Aprox. 1,27 lb
6. Dimensiones --- 9,5 pulg. (largo) x 3,9 pulg. (anchura) x 8,3 pulg. (altura)

Utilice sólo adjuntos/accesorios especificados por el fabricante.  
Para una desconexión completa de la entrada de suministro, el enchufe principal debe estar desconectado del tomacorriente eléctrico. El enchufe principal no debe tener obstáculos alrededor O deberá tener un fácil acceso durante su uso previsto.  
No exponga el producto a goteos o salpicaduras. No coloque objetos con líquidos, por ejemplo floreros, sobre el producto.

Lea atentamente estas instrucciones de funcionamiento antes de usar la unidad. Siga todas las instrucciones de seguridad enumeradas a continuación. Tenga a mano estas instrucciones de funcionamiento para referencia futura.

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este aparato cerca de agua.
6. Límpielo sólo con un paño seco.
7. No bloquee ninguna de las aberturas de ventilación. Instale el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No instale el producto cerca de fuentes de calor, como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos los amplificadores) que generen calor.

9. No ignore el objetivo de seguridad del enchufe polarizado o de conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas: una más ancha que la otra. Un enchufe de conexión a tierra posee dos clavijas y una tercera prolongación de conexión a tierra. La clavija ancha y la tercera clavija se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no encaja en su tomacorriente, comuníquese con un electricista para reemplazar el tomacorriente obsoleto.

10. Proteja el cable de alimentación de pisadas o pinchaduras, en particular en los enchufes, los tomacorrientes y el punto en donde salen del aparato.

11. Use sólo los dispositivos y accesorios especificados por el fabricante.

12. Use sólo el carro, el pie, el trípode, el soporte o la mesa especificados por el fabricante o que se vendan con el aparato. Cuando se use un carro, tenga cuidado al mover la combinación de carro y aparato para evitar daños por caídas.

13. Desconecte el aparato durante tormentas eléctricas o cuando no se use durante un período prolongado.

14. El mantenimiento debe ser llevado a cabo por personal de mantenimiento calificado. Se requiere mantenimiento si el aparato se dañó de alguna forma; por ejemplo, si se derramó líquido o cayeron objetos dentro del aparato, si se expuso a la lluvia o a la humedad, si se cayó, si no funciona normalmente o si se dañó el cable de alimentación o el enchufe.

15. No exponga este producto a goteos ni salpicaduras. No coloque objetos con líquidos, por ejemplo, floreros, sobre el producto.

16. El enchufe principal se usa como dispositivo de desconexión y, durante el uso del aparato, debe mantenerse fácilmente operable. Para desconectar el aparato por completo de la red eléctrica, debe desconectarse el enchufe de conexión a la red del tomacorriente de la pared en forma completa.

17. PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de incendio o explosión, no exponga las pilas a calor excesivo, como la luz solar directa, el fuego u otras fuentes de calor.

## PRECAUCIONES DE LAS PILAS

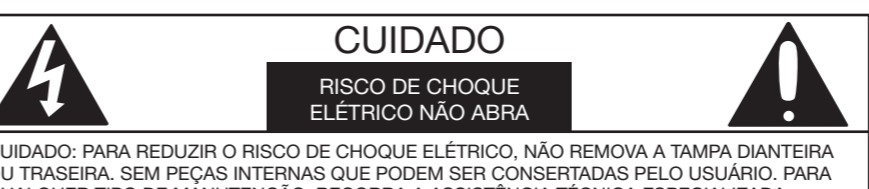
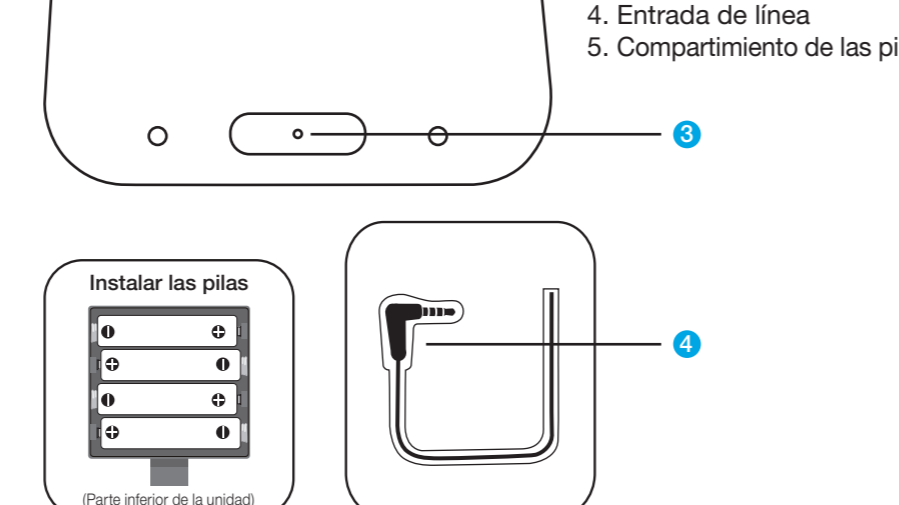
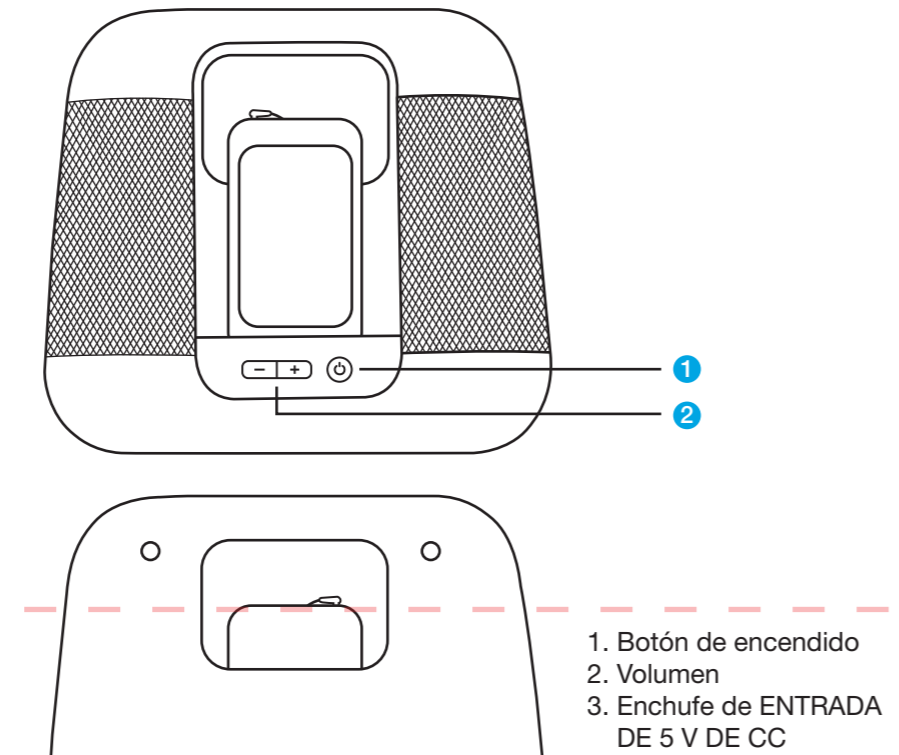
Cuando utilice pilas en el aparato, siga las siguientes indicaciones:

1. Advertencia: Peligro de explosión si se colocan las pilas incorrectamente. Reemplace sólo con pilas equivalentes o del mismo tipo.
2. Utilice sólo el tamaño y tipo de pilas especificados.
3. Cuando instale las pilas en su compartimiento, asegúrese de respetar la polaridad correcta, como se indica. Una pila colocada al revés puede provocar daños en el dispositivo.
4. No mezcle distintos tipos de pilas (por ejemplo, alcalinas, recargables y de carbono-zinc) ni mezcle pilas viejas con nuevas.
5. Si no va a utilizar el equipo por un largo período de tiempo, extraiga las pilas para evitar daños o lesiones con posibles fugas.
6. No intente recargar una pila que no sea recargable, ya que ésta puede sobrecalentarse y romperse. (Siga las instrucciones del fabricante de la pila).
7. Cuando las pilas se agotan, extraigalas lo antes posible.
8. Antes de instalar las pilas, límpie los dos contactos de la pila y también los del dispositivo.

Memorex, el logotipo de Memorex son marcas comerciales de Imitation Corp. y sus afiliados.

iPod es una marca comercial de Apple Inc., registradas en los EE. UU. y en otros países.

Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



## INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

**VOLTAGEM PERIGOSA:**  
O símbolo de raio luminoso com a seta dentro de um triângulo equilátero tem o objetivo de alertar o usuário para a presença de voltagem perigosa não isolada dentro do produto, que pode ser de magnitude suficiente para causar um choque elétrico em pessoas.

**ATENÇÃO:**  
O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero tem o objetivo de alertar o usuário da presença de instruções importantes de operação e serviços de manutenção na literatura que acompanha o aparelho.

**AVISO DA FCC:** Este equipamento pode gerar ou usar energia de frequência de rádio. Mudanças ou modificações neste aparelho podem causar interferências prejudiciais a menos que as modificações sejam aprovadas expressamente no manual de instruções. O usuário pode perder a autoridade para operar este equipamento se fizer modificações não autorizadas.

Este dispositivo cumpre com a parte 15 das regras da FCC. Operação sujeita às duas seguintes condições: (1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial, e deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam causar operações indesejadas.

OBS.: Este equipamento foi testado e verificado observando os limites de um dispositivo digital classe B, em conformidade com a parte 15 da Lei FCC. Estes limites são concebidos para fornecer uma proteção razoável contra interferência prejudicial em instalações residenciais. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência, e se não for instalado e utilizado em conformidade com as instruções, poderá causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. Contudo, não há garantia de que não ocorrerá interferência em uma instalação particular. Se o equipamento causar interferência de forma negativa à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente o receptor ou realoque a antena de recepção.
- Aumente a distância entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento em uma tomada em um circuito diferente daquele que o receptor está conectado
- Consulte o vendedor ou um técnico com experiência em rádio/TV para ajudar.
- As informações de classificação estão localizadas na superfície inferior do dispositivo.

**ATTENTION:**  
PARA REDUZIR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXponha ESTE PRODUTO A CHUVA OU UMIDADE.

**ESTABILIZADORES DE VOLTAGEM:**  
É recomendado que se use um estabilizador de voltagem para conexões de CA.

Raios e fortes variações de energia NÃO POSSUEM cobertura da garantia deste produto.

Este aparelho digital Classe B está em conformidade com a norma canadense ICES-003.

Somente utilize anexos/acessórios especificados pelo fabricante.  
Para estar desconectado completamente da entrada de energía, o plugue principal do adaptador CA/CC deve ser desconectado da tomada. O plugue principal do adaptador de CA/CC não deve estar obstruído OU deve estar de fácil acceso durante o uso pretendido.  
Não exponha o produto a respingos o gotejamento. Não coloque objetos que contenham líquido (ex: vasos) sobre o produto.

Por favor leia estas instruções completamente antes de operar este produto.  
Siga todas as instruções de segurança listadas abaixo. Mantenha estas instruções de operação à mão para referência futura.

1. Lea estas instrucciones.
2. Mantenga estas instrucciones.
3. Atención para todos los avisos.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este aparato cerca de agua.
6. Limpie solamente con paño seco.
7. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No instale próximo de fuentes de calor como radiadores, aires acondicionados, aseadores, fogones o otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
9. No utilice plásticos de tipo polarizado o terra. Un plugue polarizado tiene dos pinos planos y un tercero pino que son fornecidos para sua segurança. Quando o plugue fornecido não encaixa na tomada, consulte um eletricista para trocar a tomada.
10. Proteja o cabo de força de perfuraciones o presión especialmente na região das tomadas e em receptáculos de conveniencia e nos portos de saída do produto.
11. Somente utilize anexos/acessórios especificados pelo fabricante.
12. Use apenas com o carrinho, estrutura, tripé, suporte ou mesa especificados pelo fabricante ou vendidos com o aparelho. Ao utilizar um carrinho, tenha cuidado ao mover o conjunto carrinho/aparelho para evitar danos por queda.
13. Remova o produto da tomada durante tempestades ou quando não for usado por um longo período.
14. Para qualquer tipo de manutenção, recorra à assistência técnica especializada. A manutenção se faz necessária sempre que o produto apresentar qualquer tipo de dano, como danos ao cabo de força ou à tomada, derramamento de líquidos ou queda de objetos no interior do produto, exposição à chuva ou à umidade, funcionamento anormal ou queda.
15. Não exponha o produto a respingos o gotejamento. Não coloque objetos que contenham líquido (ex: vasos) sobre o produto.
16. O plugue principal é usado como um dispositivo para desconectar e deve ser mantido pronto para ser operado durante o uso pretendido. Para desconectar o dispositivo completamente, o plugue principal deve ser desconectado completamente dos soquetes principais da tomada.
17. CUIDADO: Para reduzir o risco de fogo ou explosão, não exponha as pilhas ao calor excesivo como a luz solar, fogo ou outra fonte de calor.

## PRECAUÇÕES COM A BATERIA

PARA REDUZIR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXponha ESTE PRODUTO A CHUVA OU UMIDADE.

1. Aviso - Perigo de explosão se a pilha for colocada incorretamente. Substituir somente pela mesma ou por algum tipo equivalente.
2. Use somente o tamanho e tipo de pilhas especificados.
3. Certifique-se de posicionar as baterias na polaridade correta conforme a indicação do compartimento de baterias. A inversão do posicionamento das pilhas poderá causar danos ao aparelho.
4. Não misture diferentes tipos de pilhas (ex: Alcalina, Recarregável e de Zinco-carbono) ou pilhas novas com antigas.
5. Se o aparelho não for utilizado por um longo período, retire as pilhas para evitar danos ou lesões causadas por possível vazamento da pilhas.
6. Não tente recarregar pilhas não-recarregáveis; elas podem sofrer super-aquecimento e romper-se. (Siga as instruções do fabricante das pilhas).
<li