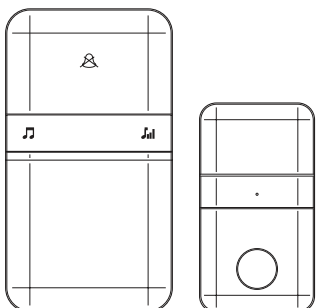


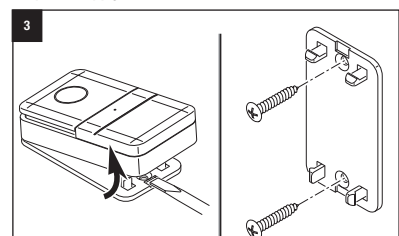
## WIRELESS PLUG-IN DOORBELL KIT



The illustrations may vary from the actual product.  
Before returning to the store, please contact our support team for assistance at 1-888-543-1388.

### 3. MOUNTING THE PUSH-BUTTON

- Use either screws or double-sided tape to mount the push-button.
- To mount with screws, remove the back of the push-button by pushing in the tab on the bottom with a small screwdriver and twisting it. Place the push-button back on the door jamb and mark the two screw holes. Drill two 1/16 in. (1.5 mm) pilot holes. Attach with screws and snap on the front of the push-button.
- When attaching the push-button with double-sided tape, remove the paper from both sides of the double-sided tape and apply to a clean surface.



**NOTE:** Remove material in screw holes (if needed) before mounting with screws.

### TROUBLESHOOTING

#### PROBLEM #1

- The doorbell does not sound.
- POSSIBLE CAUSE:**
- Doorbell is not receiving power.
- Push-button and doorbell are not synced.
- The chime is muted.

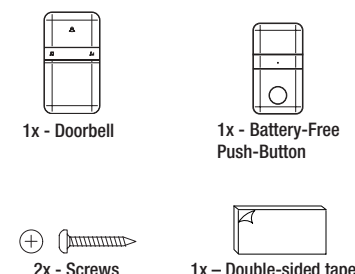
#### SOLUTION:

- Make sure the plug-in doorbell has power.
- Sync the push-button and doorbell:**
  - Press and hold the "Mute" button on the doorbell for 3 seconds. The doorbell will prompt a "Beep-Beep" and the green light will flash two times.
  - Press the push-button within 10 seconds. The doorbell will prompt a "Beep-Beep" tone to indicate the push-button is synced.
  - Press the push-button to ensure operation.
- Press and release the mute button, or press the volume control button, or press the tune button, to unmute the doorbell.

### SAFETY INFORMATION

- WARNING:** Risk of fire. Do not plug the doorbell into a power inverter.

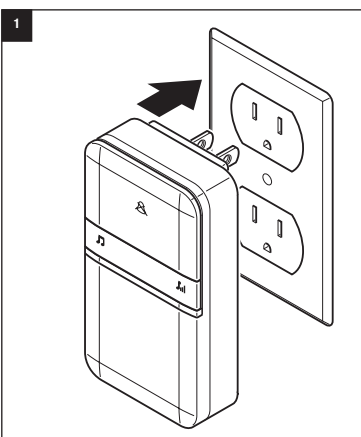
### PACKAGE CONTENTS



### INSTALLATION

#### 1. INSTALLING THE DOORBELL

- Plug in the doorbell at the desired location.

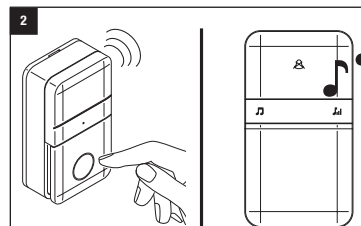


### 2. TESTING THE PUSH-BUTTON AND DOORBELL

- Temporarily position the push-button and doorbell where they will be mounted.
- Press the push-button to verify the doorbell and push-button work properly.
- If the doorbell does not sound, move the doorbell closer to the push-button and test again.

*NOTE: Do not permanently mount the push-button until the push-button and doorbell are working properly.*

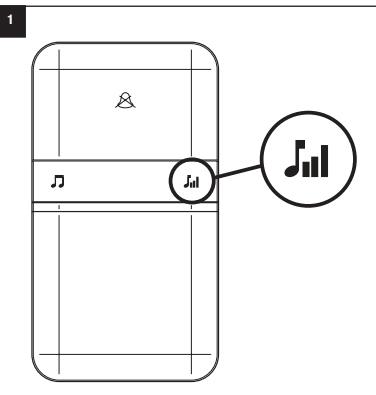
*NOTE: The battery-free push-button and doorbell come synced from the factory. The range of the wireless doorbell can vary with location and temperature.*



### OPERATION

#### 1. ADJUSTING THE DOORBELL VOLUME

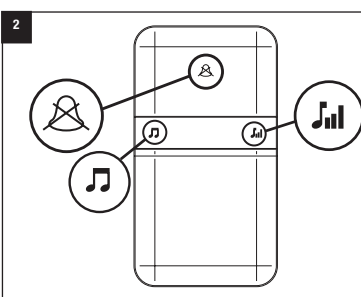
- The doorbell has an adjustable volume control.
- Press and release the volume control icon to select the desired volume level.



#### 2. MUTING THE DOORBELL

The doorbell can be muted as desired.

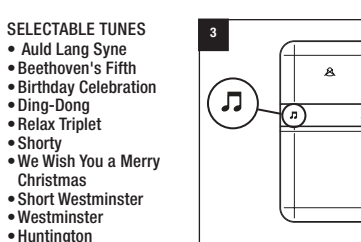
- Press and release the mute icon to mute the doorbell. The indicator light of the doorbell will remain in blue-green until the doorbell is unmuted. The doorbell will flash blue-green each time when the push-button is pressed.
- Press and release the mute icon again, or press the volume control button, or press the tune button, to unmute the doorbell. The unmuted doorbell will flash in blue when the push-button is pressed.



#### 3. SELECTING A TUNE

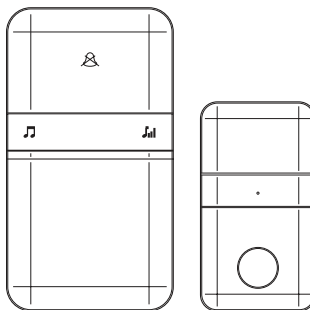
The doorbell has ten different pre-loaded selectable tunes.

- Press and release the tune icon until the desired tune is heard. This tune will now play each time the push-button is pressed.



#### SELECTABLE TUNES

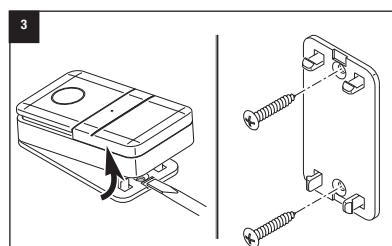
- Auld Lang Syne
- Beethoven's Fifth
- Birthday Celebration
- Ding-Dong
- Relax Triplet
- Shorty
- We Wish You a Merry Christmas
- Short Westminster
- Westminster
- Huntington

**TROUSSE DE SONNETTE  
SANS FIL**


Les illustrations peuvent varier par rapport à l'unité réelle.  
Avant de retourner au magasin, veuillez contacter notre équipe de service à la clientèle pour obtenir de l'aide au 1-888-543-1388.

**3.MONTAGE DU BUTTON-POUSSOIR**

- Utilisez soit des vis, soit du ruban adhésif double face pour monter le bouton-poussoir.
- Pour le montage avec des vis, retirez l'arrière du bouton-poussoir en enfonceant la languette sur le fond avec un petit tournevis, puis tournez-le. Replacez le bouton-poussoir sur le montant de la porte et marquez les deux trous de vis.
- Si vous fixez le bouton-poussoir avec du ruban adhésif double face, retirez le papier des deux côtés du ruban adhésif double face et appliquez-le sur une surface propre.



*REMARQUE : Enlevez le matériau dans les trous de vis (si nécessaire) avant de monter avec des vis.*

**DÉPANNAGE**
**PROBLÈME N°1**

- La sonnette ne retentit pas.

**POSSIBLE CAUSE:**

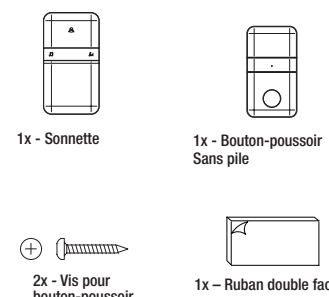
- La sonnette n'est pas alimentée.
- Le bouton-poussoir et la sonnette ne sont pas synchronisés.
- Le carillon est coupé.

**SOLUTION:**

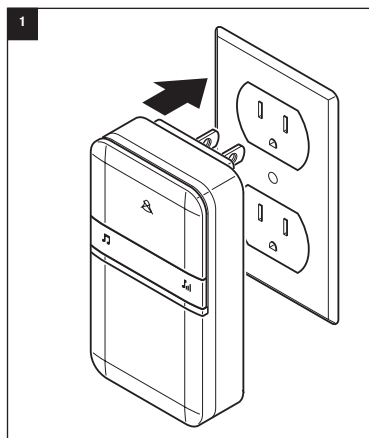
- Assurez-vous que la sonnette enfilable est alimentée.
- Synchronisez le bouton-poussoir et la sonnette :
  - Appuyez sur le bouton « Mute » de la sonnette et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. La sonnette émettra un « bip-bip » et le voyant lumineux vert clignotera deux fois.
  - Appuyez sur le bouton-poussoir dans les 10 secondes. La sonnette émettra un « bip-bip » pour indiquer que le bouton-poussoir est synchronisé.
  - Appuyez sur le bouton-poussoir pour vérifier son fonctionnement.
- Appuyez et relâchez le bouton de sourdine, ou appuyez sur le bouton de réglage du volume, ou appuyez sur le bouton de syntonisation, pour rétablir le son de la sonnette.

**SAFETY INFORMATION**

- AVERTISSEMENT :** Risque d'incendie. Ne branchez pas la sonnette sur un onduleur.

**CONTENU DE L'EMBALLAGE**

**INSTALLATION**
**1. INSTALLATION DE LA SONNETTE**

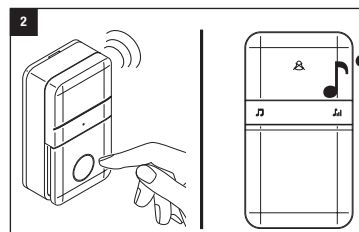
- Branchez la sonnette à l'endroit souhaité.


**2. TEST DU BOUTON-POUSSOIR ET DE LA SONNETTE**

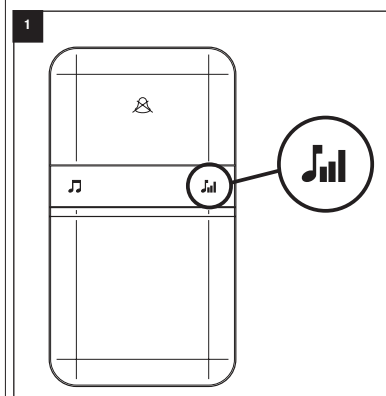
- Positionnez temporairement le bouton-poussoir et la sonnette à l'endroit où ils seront montés.
- Appuyez sur le bouton-poussoir pour vérifier que la sonnette et le bouton-poussoir fonctionnent correctement.
- Si la sonnette ne se déclenche pas, rapprochez la sonnette du bouton-poussoir et testez à nouveau.

*REMARQUE : Ne montez pas le bouton-poussoir de façon permanente tant que le bouton-poussoir et la sonnette ne fonctionnent pas correctement.*

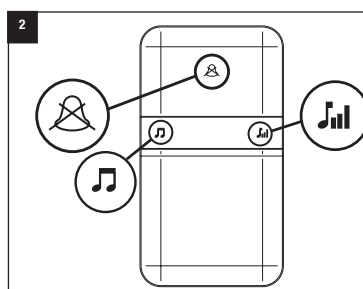
*REMARQUE : Le bouton-poussoir sans pile et la sonnette sont synchronisés en usine. La portée de la sonnette sans fil peut varier selon l'endroit et la température.*


**FONCTIONNEMENT**
**1. RÉGLAGE DU VOLUME DE LA SONNETTE**

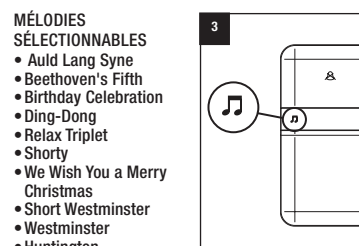
- La sonnette a un contrôle de volume réglable.
- Appuyez et relâchez l'icône de contrôle du volume pour sélectionner le niveau de volume souhaité.


**2. MISE EN SOURDINE DE LA SONNETTE**

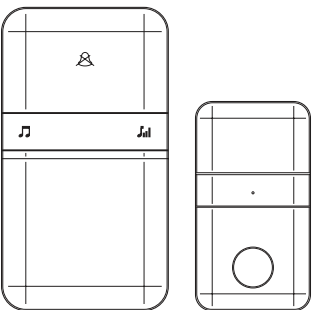
- La sonnette peut être mise en sourdine selon les besoins.
- Appuyez et relâchez l'icône de mise en sourdine pour mettre la sonnette en sourdine. Le voyant de la sonnette reste allumé en bleu-vert jusqu'à ce que la sonnette soit désactivée. La sonnette clignote en bleu-vert à chaque fois que vous appuyez sur le bouton-poussoir.
  - Appuyez et relâchez à nouveau l'icône de sourdine, ou appuyez sur le bouton de réglage du volume, ou appuyez sur le bouton de syntonisation, pour rétablir le son de la sonnette. La sonnette clignote en bleu à chaque fois que vous appuyez sur le bouton-poussoir lorsque la sonnette est désactivée.


**3. SÉLECTION D'UNE MÉLODIE**

- La sonnette a six mélodies différentes sélectionnables.
- Appuyez et relâchez l'icône de la mélodie jusqu'à ce que vous entendiez la mélodie souhaitée. Cette mélodie sera jouée à chaque fois que vous appuierez sur le bouton-poussoir.


**MÉLODIES SÉLECTIONNABLES**

- Auld Lang Syne
- Beethoven's Fifth
- Birthday Celebration
- Ding-Dong
- Relax Triplet
- Shorty
- We Wish You a Merry Christmas
- Short Westminster
- Westminster
- Huntington

**Juego de timbre inalámbrico****INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

- ADVERTENCIA:** Riesgo de incendio. No enchufe el timbre a un inversor de corriente.

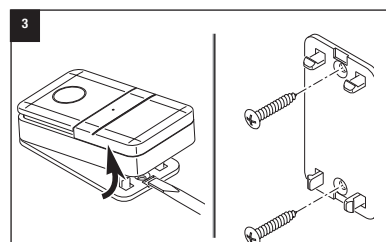
**FERRETERÍA INCLUIDA**

Las ilustraciones pueden variar del producto real.

Antes de regresarlo a la tienda, comuníquese con nuestro equipo de soporte para obtener ayuda al 1-888-543-1388.

**3. MONTAJE BOTÓN PULSADOR**

- Use tornillos o cinta doble faz para montar el botón pulsador.
- Para montar con tornillos, retire la parte posterior del botón presionando la lengüeta en la parte inferior con un destornillador pequeño y girándolo. Vuelva a colocar el botón pulsador en la jamba de la puerta y marque los dos orificios para los tornillos. Perfore dos orificios pilotos de 1/16 pulg. (1,5 mm). Fijar con tornillos y encajar en la parte delantera del botón pulsador.
  - Al colocar el botón pulsador con cinta doble faz, retire el papel de ambos lados de la cinta doble faz y aplique en una superficie limpia.



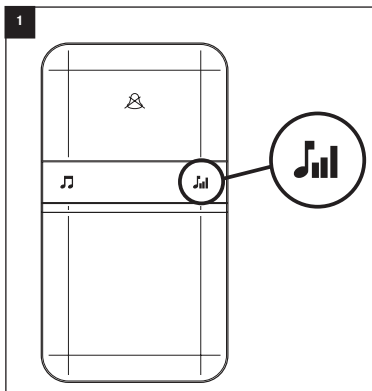
**NOTA :** Quite la suciedad de los orificios para tornillos (si es necesario) antes de poner los tornillos.

**ANÁLISIS DE AVERÍAS****PROBLEMA #1**

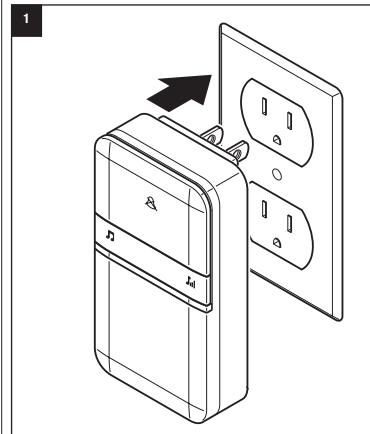
- El timbre no suena.
- CAUSA PROBABLE:
  - El timbre no está recibiendo alimentación.
  - El botón pulsador y el timbre no están sincronizados.
  - La campana está puesta en silencio.
- SOLUTION:
  - Asegúrese de que el timbre enchufable tenga alimentación.
  - Sincronice el botón pulsador y el timbre:
    - Mantenga presionado el botón ["Silenciar"] en el timbre de la puerta por 3 segundos. El timbre sonará un "bip-bip" y la luz verde parpadeará dos veces.
    - Presione el botón pulsador durante 10 segundos. El timbre sonará con un tono de "bip-bip" para indicar que el botón pulsador está sincronizado.
    - Presione el botón pulsador para asegurar el funcionamiento.
  - Presione y suelte el botón de silencio, o pulse el botón de control de volumen para activar el sonido del timbre.

**OPERACIÓN****1. REGULACIÓN DEL VOLUMEN DEL TIMBRE**

- El timbre tiene un control de volumen ajustable.
- Presione y suelte el ícono de control de volumen para seleccionar el nivel de volumen deseado.

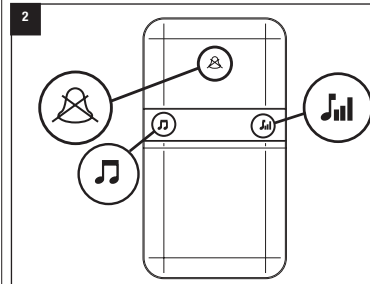
**INSTALACIÓN****1. INSTALACIÓN DEL TIMBRE**

- Enchufe el timbre en la ubicación deseada.

**2. PUESTA DEL TIMBRE EN SILENCIO**

Usted puede silenciar el timbre como lo deseé.

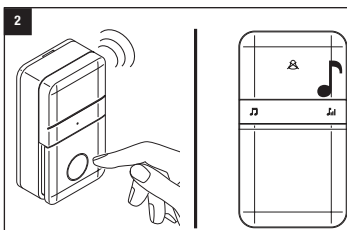
- Presione y suelte el ícono de silencio para silenciar el timbre. La luz indicadora del timbre permanecerá encendida en azul y verde hasta que el timbre se silencie. El timbre parpadeará en azul y verde cada vez que se presione el botón pulsador.
- Presione y suelte nuevamente el ícono de silencio, o pulse el botón de control de volumen, o pulse el botón de sintonización, para restaurar el sonido del timbre. El timbre parpadeará en azul cada vez que se presione el botón pulsador cuando el timbre no esté silenciado.

**3. PROBAR EL BOTÓN PULSADOR Y EL TIMBRE**

- Coloque temporalmente el botón pulsador y el timbre en donde serán montados.
- Presione el botón pulsador para verificar que el timbre y el botón pulsador funcionen bien.
- Si el timbre no suena, acerque más el timbre al botón pulsador y pruebe de nuevo.

**NOTA:** No instale de forma permanente el botón pulsador hasta que el botón pulsador y el timbre funcionen correctamente.

**NOTA:** El botón pulsador sin pilas y el timbre vienen sincronizados de fábrica. El alcance del timbre inalámbrico puede variar según la ubicación y la temperatura.

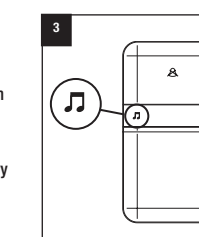
**3. SELECCIÓN UN TONO**

El timbre tiene diez tonos diferentes seleccionables.

- Presione y suelte el ícono de tonos hasta que se escuche el tono deseado. Este tono se escuchará cada vez que se presione el botón pulsador.

**MELODÍAS****SELECCIONABLES:**

- Auld Lang Syne
- Beethoven's Fifth
- Birthday Celebration
- Ding-Dong
- Relax Triplet
- Shorty
- We Wish You a Merry Christmas
- Short Westminster
- Westminster
- Huntington

**ANÁLISIS DE AVERÍAS****PROBLEMA #2**

- El timbre no funciona después de la instalación.
- CAUSA PROBABLE:
  - El timbre o el botón pulsador está montado sobre metal o cerca de espárragos metálicos.
  - El timbre está montado cerca de un piso o de una pared de hormigón.
  - El timbre y el botón pulsador están instalados muy separados entre sí.
- SOLUTION:
  - Mantenga presionado el botón ["Silenciar"] en el timbre de la puerta por 3 segundos. El timbre sonará un "bip-bip" y la luz verde parpadeará dos veces.
  - El metal reduce el alcance de transmisión. Utilice cuñas de madera de 1/4 pulg. a 1/2 pulg. (de 6 a 13 mm) para mover el timbre o el botón pulsador lejos de la superficie de metal.
  - El concreto puede reducir el alcance. Mueva el timbre de la puerta lejos de la superficie de hormigón.
  - Coloque el timbre más cerca del botón pulsador.

## 1-YEAR LIMITED WARRANTY

- This product is guaranteed to be free of factory defective parts and workmanship for a period of 1 year from date of purchase. Purchase receipt is required for all warranty claims.
- This warranty does not include expendable items (such as light bulbs, batteries, etc.), repair service, adjustment and calibration due to misuse, abuse or negligence. Unauthorized service or modification of the product or of any furnished component will void this warranty in its entirety. This warranty does not include reimbursement for inconvenience, installation, setup time, loss of use, unauthorized service, or return shipping charges. This warranty is not extended to other equipment and components that a customer uses in conjunction with this product.

## GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

- Ce produit est garanti exempt de pièces et de main-d'œuvre défectueuses en usine pendant une période de 1 an à compter de la date d'achat. Le reçu d'achat est requis pour toute demande de garantie.
- Cette garantie ne couvre pas les articles consommables (tels que les ampoules, les piles, etc.), les réparations, les réglages et l'étalonnage dus à une mauvaise utilisation, un abus ou une négligence. Tout service non autorisé ou toute modification du produit ou de tout composant fourni annulera cette garantie dans son intégralité. Cette garantie ne comprend pas le remboursement des inconvenients, de l'installation, du temps de réglage, de la perte d'utilisation, du service non autorisé ou des frais de retour. Cette garantie ne s'étend pas aux autres équipements et composants que le client utilise en conjonction avec ce produit.

## 1-AÑO DE GARANTÍA LIMITADA

- Se garantiza que este producto no tiene partes defectuosas de fábrica o de mano de obra por un período de 1 año desde la fecha de compra. Se necesita el recibo de compra para todos los reclamos de garantía.
- Esta garantía no incluye los artículos reemplazables (como bombillas, pilas etc.), servicio de reparación, ajuste y calibración debido al mal uso, abuso o negligencia. Los servicios no autorizados o las modificaciones hechas al producto o a cualquier componente invalidarán esta garantía en su totalidad. Esta garantía no incluye reembolso por inconveniencia, instalación, tiempo de instalación, perdida de uso, servicio no autorizado, o gastos de envío. Esta garantía no se extiende a otros equipos o componentes que el consumidor usa junto con este producto.

## 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.

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly

approved by the party responsible for compliance could void the user's

authority 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.

This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

The distance between user and products should be no less than 20cm.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.

2. This device must accept any interference, including interference

that may cause undesired operation of the device.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The distance between user and products should be no less than 20cm.

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

FCC Responsible Party:

Globe Electric

2264 East 6th Street

San Bernardino, CA 92410

[www.globe-electric.com](http://www.globe-electric.com)

San Bernardino, CA 92410

[www.globe-electric.com](http://www.globe-electric.com)

## DÉCLARATION DE LA FCC

Cet appareil est conforme aux exigences de la Partie 15 des Règles du FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence nocive; (2) cet appareil doit accepter les interférences, y compris celles qui peuvent causer son fonctionnement non désiré.

ATTENTION : Tout changement ou toute modification n'ayant pas été

expressément approuvé par le fabricant pourrait annuler l'autorisation accordée à l'utilisateur de faire fonctionner l'équipement.

REMARQUE : Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites pour appareils numériques de classe B, selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie radio électrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux présentes instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Il n'existe toutefois aucune garantie que de telles interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, on encourage l'utilisateur d'essayer de corriger ces interférences par l'un des moyens suivants :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance séparant l'appareil du récepteur.
- Brancher l'appareil sur un circuit électrique différent de celui où le récepteur est branché.
- Consulter le détaillant ou un technicien spécialisé en radio/télévision.

Tout émetteur / récepteur de cet appareil est conforme aux CNR-Gen d'Innovation, Science et Développement économique Canada applicables dans les appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée dans les deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF.

la distance entre l'utilisateur et les produits devraient être au moins 20 cm.

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

Parte responsable de la FCC:  
Globe Electric  
2264 East 6th Street  
San Bernardino, CA 92410

[www.globe-electric.com](http://www.globe-electric.com)

## DECLARACIÓN FCC

Este aparato cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las dos siguientes condiciones: (1) este aparato no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo una interferencia que pueda causar funcionamiento indeseado.

ADVERTENCIA: Los cambios o modificaciones en esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento pueden anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se lo instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurra en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Para recibir ayuda consulta con el distribuidor o con un técnico experto en radio / TV.

Este dispositivo contiene transmisores / receptores exentos de licencia que cumplen con los RSS exentos de licencia de Canadá de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico.

El funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones:

1. Este dispositivo no puede causar interferencia.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la interferencia que pueda causar un funcionamiento indeseado del dispositivo.

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

Parte responsable de la FCC:  
Globe Electric  
2264 East 6th Street  
San Bernardino, CA 92410

[www.globe-electric.com](http://www.globe-electric.com)