



Installation and Operating Instructions

Model DB4-MC

Wireless Doorbell Transmitter 418MHz

INSTALLATION:

1. Remove your Silent Call Medallion Series wireless doorbell transmitter from its packaging.
2. Place the doorbell transmitter firmly against the wood frame on the outside door trim, approximately 48 inches up from the doorsill. Note that if the doorbell transmitter is mounted to a metal surface, the range will be greatly reduced.
3. Using a pencil, mark each screw hole on the mounting surface. Remove the doorbell transmitter from the wood trim.
4. Using a small nail or other sharp pointed object, make a starter hole for transmitter case screws (included).
5. Screw transmitter to door trim making sure printing on the case is right side up.
6. To test operation of transmitter, press doorbell button. This will cause your Silent Call Medallion Series receiver to operate.

OPERATION:

1. Whenever the doorbell transmitter button is pressed, a coded wireless signal is sent to any Silent Call Medallion receiver programmed to learn the transmitter, causing it to activate.
2. Transmission range using a Silent Call Medallion Series receiver is about 500 feet.

Transmitter Settings

The Silent Call Medallion system is digitally encoded. All Silent Call Medallion Series receivers are capable of receiving one million different codes and the transmitters are preset at the factory to send one of the million different codes. Please refer to your receiver manual for instruction on teaching the transmitter code to the receiver.

Replacement Batteries:

Use one 12V 23AE Alkaline Batteries. 23AE Battery may be purchased from local retail stores. Transmitter is shipped with 1 GP Alkaline Battery Type 23AE. Batteries may be purchased Online at www.silentcall.com

Changing Battery:

1. Remove doorbell transmitter from doorframe and slide battery cover off, exposing battery.
2. Remove battery and install new 23AE, 12 volt alkaline battery.
3. Make sure polarity (+ & -) is correct when installing new battery.

REGULATORY INFORMATION NOTICE:

Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s).

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 of the device. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of 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 the 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/television technician for help

Technical Support

For technical support on this or any other Silent Call product, please feel free to contact us. You can reach us by phone at 800-572-5227 (voice or TTY) or by Email at support@silentcall.com

Installation and Operating Instructions

Model DB4-MC

Wireless Doorbell Transmitter 418MHz

Limited Warranty

Your transmitter is warranted to be free of defects in material and workmanship for five years from the date of initial purchase. During that time, the unit will be repaired or replaced free of charge when shipped prepaid to Silent Call Communications. This warranty is void if the defect is caused by customer abuse or neglect.

INSTALLATION DE LA SONNETTE DE PORTE SANS FIL **Modèle # DB4-MC**

INSTALLATION

1. Retirez votre transmetteur de sonnette de porte sans fil de la série Silent Call Medallion de son emballage.
2. Placez fermement le transmetteur de la sonnette contre le cadre de bois à l'extérieur du bord de la porte, à environ 48 pouces du seuil. Remarquez que si le transmetteur est fixé sur une surface de métal, la portée du son sera grandement réduite.
3. À l'aide d'un crayon, marquez chaque trou de vis sur la surface de montage. Retirez le transmetteur de sonnerie de la bordure de bois.
4. À l'aide d'un petit clou ou d'un autre objet pointu, faites un trou d'amorçage pour les vis du boîtier du transmetteur (livrées avec l'appareil).
5. Vissez le transmetteur à la bordure de la porte en veillant à ce que l'impression sur le boîtier soit dirigée vers le haut.
6. Pour tester le fonctionnement du transmetteur, appuyez sur le bouton de la sonnette, pour faire fonctionner le récepteur Silent Call de la série Medallion.

FONCTIONNEMENT

1. Lorsque l'on appuie sur le bouton du transmetteur de la sonnette, un signal sans fil encodé est envoyé à tout récepteur Medallion de Silent Call programmé à cet effet, ce qui l'actionne.
2. La portée de la transmission d'un récepteur de la série Silent Call Medallion est d'environ 500 pieds.

PILES DE REMPLACEMENT:

Utilisez un 12V 23AE piles alcalines. Batterie 23AE peut-être être acheté dans le commerce local. Émetteur est livré avec 1 Type de pile alcaline GP 23AE. Piles peuvent être achetés en ligne au www.silentcall.com

CHANGEMENT DE LA BATTERIE :

1. Retirez le transmetteur de la sonnette du cadre de la porte et faites glisser le couvercle de la batterie pour l'exposer.
2. Retirez la batterie et installez une batterie alcaline neuve de 23AE, 12 volts.
3. Vérifiez que la polarité (+ & -) est correcte lorsque vous installez une nouvelle batterie.

Réglages du transmetteur

Le système Silent Call Medallion est encodé par un procédé numérique. Tous les récepteurs de la série Silent Call Medallion permettent de déceler un million de codes différents et les transmetteurs sont préréglés en usine pour envoyer un du million de codes différents. Veuillez vous reporter au manuel de votre récepteur pour savoir comment régler le récepteur pour détecter le code du transmetteur.

Installation and Operating Instructions
Model DB4-MC
Wireless Doorbell Transmitter 418MHz

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES :

Des changements ou modifications non autorisés pourraient entraîner l'annulation de l'autorisation d'exploiter l'équipement

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC et aux normes RSS sur les appareils exempts de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement inopiné de l'appareil.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites applicables aux périphériques numériques de classe B, selon la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites ont été conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles en milieu résidentiel. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio. Si l'équipement n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions fournies, il peut provoquer des interférences néfastes aux communications radio. Cependant, la possibilité qu'une interférence se produise dans une installation particulière n'est pas totalement exclue. Si cet équipement ne produit pas d'interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de remédier aux interférences en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance qui sépare l'équipement du récepteur
- Branchez l'équipement à une prise située sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide

Assistance technique

Pour toute assistance technique lors de l'utilisation de ce produit ou tout autre produit Silent Call, n'hésitez pas à nous contacter. Vous pouvez nous joindre par téléphone au 800-572-5227 (voix ou TTY) ou par e-mail à l'adresse support@silentcall.com

Garantie limitée

Votre transmetteur est garanti sans défaut de pièce et main d'œuvre pendant cinq ans à compter de la date initiale d'achat. Pendant cette période, l'appareil sera réparé ou remplacé sans frais lorsqu'il est expédié port prépayé à Silent Call Communications. Cette garantie est annulée si le défaut est dû à une utilisation abusive ou la négligence du client.

Return for Serving to Manufacturer: Revenez pour Servir au Fabricant:

Silent Call Communications

5095 Williams Lake Road, Waterford Michigan 48329

(800) 572-5227 v/tty (248) 673-7360 fax

Website: www.silentcall.com Email: silentcall@silentcall.com