

Allez à www.vtechcanada.com pour les nouvelles relatives aux nouveaux produits VTech.

SN7021

Sonnette audio sans fil à utiliser avec le système téléphonique SN5127/SN5147 de VTech



vtech

Guide d'utilisation (version canadienne)

Félicitations

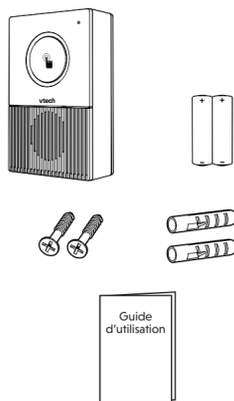
pour votre achat d'un nouvel appareil VTech. Avant d'utiliser votre produit, veuillez lire la section Instructions de sécurité importantes.

Ce guide d'utilisation contient des instructions sur la façon de configurer et d'enregistrer votre nouvelle sonnette audio sans fil. Pour des instructions sur l'utilisation de la sonnette audio sans fil, voir le guide d'utilisation abrégé fourni avec votre système téléphonique.

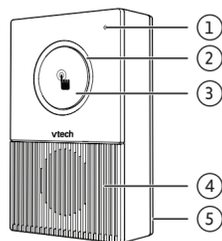
Vous pouvez également visionner ou télécharger le guide d'utilisation en ligne pour des instructions d'installation et de fonctionnement détaillées au www.vtechcanada.com.

Inclus dans l'emballage

L'emballage comporte les articles suivants. Conservez votre facture d'achat ainsi que le matériel d'emballage pour le cas où vous auriez à retourner cet appareil pour une réparation sous garantie.



Survol



1 – Microphone

2 – Voyant à DEL

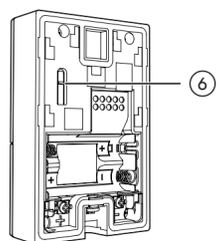
- Clignote lorsque le carillon de la sonnette sonne ou en mode de jumelage.

3 – Bouton carillon

- Appuyez pour envoyer une tonalité de carillon et une notification au combiné sans fil et au socle.

4 – Haut-parleur

5 – Couvercle de fixation murale



6 – Bouton de jumelage

- Maintenez enfoncé pour accéder au mode de jumelage.

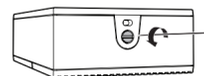
Installation des piles

Installation des piles de la sonnette

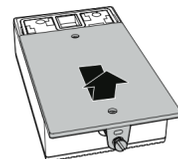
REMARQUES

- N'utilisez que les piles incluses ou l'équivalent.
- Si la sonnette ne doit pas être utilisée pendant une période prolongée, débranchez-la et retirez les piles afin d'éviter les fuites.

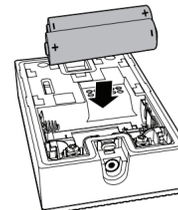
- Utilisez un tournevis à fente pour desserrer la vis au bas de la sonnette audio.



- Retirez le couvercle de la fixation murale de la sonnette audio et glissez-la vers le bas afin de la détacher de la sonnette.



- Insérez les piles incluses dans le compartiment des piles, appariez la polarité (+ et -) tel qu'indiqué à l'intérieur du compartiment.



REMARQUE

- Initialisez la sonnette audio sur votre socle avant de fermer le couvercle de la fixation murale et de serrer la vis au bas de la sonnette audio. Consultez la section Ajout et initialisation d'une sonnette audio dans ce guide d'utilisation.

Avant l'utilisation

Ajout et initialisation d'une sonnette audio

Initialisez chaque nouvelle sonnette audio **SN7021** à votre socle **SN5127/SN5147** avant l'utilisation. Votre système téléphonique prend en charge un maximum de deux sonnettes audio.



Socle SN5127

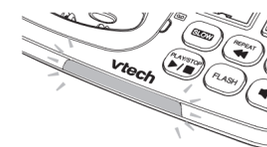
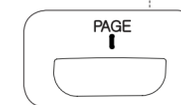
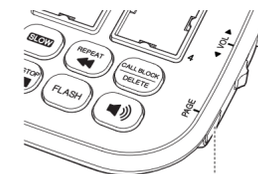
Socle SN5147

REMARQUE

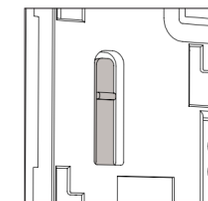
- Installez les piles incluses avant d'initialiser la sonnette audio au socle du téléphone.

Initialisation de la sonnette audio au socle SN5127 :

- Lorsque le téléphone n'est pas en cours d'utilisation, **maintenez enfoncé PAGE** du socle pendant environ cinq secondes, jusqu'à ce que le voyant de sonnerie visuelle s'allume. Relâchez **PAGE**.



- Maintenez enfoncé le bouton de jumelage situé à l'arrière de la sonnette audio jusqu'à ce que le voyant à DEL situé à l'avant clignote, puis relâchez le bouton.



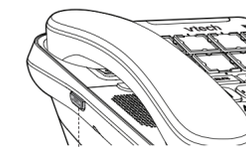
Le processus d'initialisation prendra jusqu'à 60 secondes. Lorsque l'initialisation est effectuée avec succès, le voyant à DEL situé à l'avant de la sonnette audio s'allume en feu fixe, et le socle émettra des bips et son voyant de sonnerie visuelle s'éteindra. Si l'initialisation échoue, recommencez à l'étape 1 ci-dessus.

REMARQUE

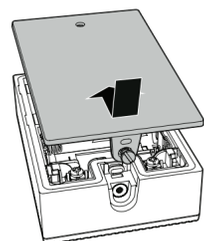
- Vous ne pouvez initialiser une sonnette audio si un autre dispositif du système est en cours d'utilisation.

Initialisation de la sonnette audio au socle :

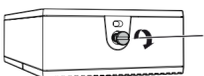
- Lorsque le téléphone n'est pas en cours d'utilisation, **maintenez enfoncé PAGE/INTERCOM** du socle pendant environ cinq secondes, jusqu'à ce que le voyant de sonnerie visuelle s'allume. Relâchez



- Maintenez enfoncé le bouton de jumelage situé à l'arrière de la sonnette audio jusqu'à ce que le voyant à DEL situé à l'avant clignote, puis relâchez-le.



- Serrez la vis située au bas du couvercle de fixation murale.



Le processus d'initialisation prendra jusqu'à 60 secondes. Lorsque l'initialisation est effectuée avec succès, le voyant à DEL situé à l'avant de la sonnette audio s'allume en feu fixe, et le socle émettra des bips et son voyant de sonnerie visuelle s'éteindra. Si l'initialisation échoue, recommencez à l'étape 1 ci-dessus.

REMARQUE

- Vous ne pouvez initialiser une sonnette audio si un autre dispositif du système est en cours d'utilisation.

Refermer le couvercle de fixation murale

Après avoir initialisé votre sonnette audio au socle :

- Refermez le couvercle de fixation et déplacez-le vers le haut jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.

Portée de la sonnette audio

La portée de la sonnette audio est de 305 m (1,000 pi.) à l'extérieur ou de 46 m (150 pi.) à l'intérieur. La plage de fonctionnement réelle peut varier en fonction des conditions environnementales et d'autres interférences telles que murs, portes et autres obstructions.

Tester la puissance du signal

Vous pouvez installer la sonnette audio au mur.

Avant de procéder à l'installation de la sonnette audio, procédez tel que décrit ci-dessous afin de vérifier la puissance du signal entre la sonnette audio et le socle du téléphone. Assurez-vous d'installer le dispositif à un endroit où le signal est bon.

Tester la puissance du signal du dispositif avec votre socle SN5127/SN5147

- Appuyez sur **MENU** du combiné sans fil lorsque le socle n'est pas en cours d'utilisation.
- Appuyez sur ▼ ou ▲ pour défiler jusqu'à **Régler dispos.**, et appuyez sur **SELECT**.
- Appuyez de nouveau sur **SELECT** pour sélectionner **Vérif signal**.
- Défilez jusqu'à **SONNETTE X** (X représente le numéro du dispositif assigné à la sonnette) et appuyez sur **SELECT**.
- Lorsque l'écran du combiné affiche **En attente du signal**, appuyez sur le bouton situé à l'avant de la sonnette audio.

- Lorsque l'écran du combiné affiche **Bon signal**, appuyez sur **SELECT**. Le test est terminé.

- Si le combiné affiche **Aucun signal**, appuyez sur **SELECT**. Assurez-vous que la sonnette de porte est alimentée à l'aide des piles et répétez l'étape 1.
- Si l'écran du combiné affiche **Signal faible**, appuyez sur **SELECT**. Ensuite, déplacez la sonnette audio plus près du socle, et réglez l'emplacement de la sonnette audio afin d'améliorer le signal. Répétez à partir de l'étape 1.

Pur le fonctionnement détaillé, veuillez lire la section **Sonnette audio** du guide de départ rapide ou du guide d'utilisation complet de votre système téléphonique.

Fixation murale de la sonnette audio

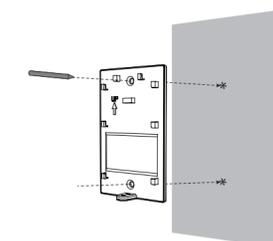
REMARQUE

- Les types de vis et d'ancrages que vous aurez besoin varie selon la composition du mur. Vous pourriez avoir à acheter des vis et des ancrages séparément pour fixer votre sonnette.

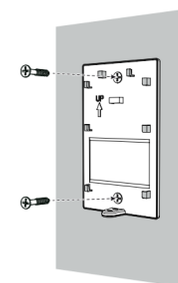
Installation du couvercle de la fixation murale de la sonnette

Fixer le couvercle de fixation au mur :

- Utilisez un crayon pour marquer l'emplacement désiré des deux trous. Retirez ensuite le couvercle de fixation murale et percez deux trous dans le mur. Vérifiez la puissance du signal avant de percer des trous.
- Si vous avez percé les trous dans un montant, allez à l'étape 3.



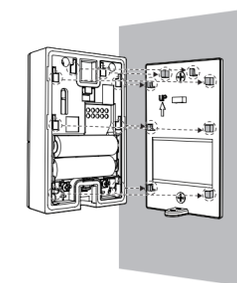
- Alignez les trous sur le couvercle du support mural avec les trous sur le mur (ou le montant). Serrez les vis dans les trous pour fixer le couvercle du support mural sur le mur.



Installation de la sonnette

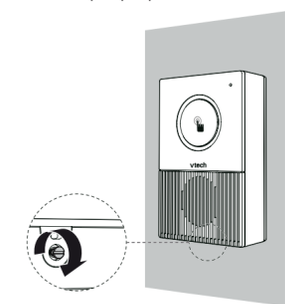
Fixation de la sonnette sur la plaque murale au mur :

- Alignez la sonnette sur les fentes du couvercle de la plaque murale.



- Fixez la sonnette au couvercle de la plaque murale, et appuyez délicatement vers le bas jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place solidement.

- Serrez les vis dans la douille filetée au bas de la plaque pour la solidifier.



Remplacer une sonnette audio

Vous pouvez annuler l'initialisation de la sonnette audio, ou annuler l'initialisation de tous les dispositifs lorsque vous désirez :

- Remplacer une ancienne sonnette audio avec une nouvelle;
- Réassigner le numéro désigné de votre sonnette audio; ou
- Initialiser votre sonnette audio à un autre système téléphonique.

Annuler l'initialisation de la sonnette audio ou annuler l'initialisation de tous les dispositifs :

À l'aide d'un combiné sans fil lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation :

- Appuyez sur **MENU** du combiné et appuyez sur ***3734#**.
- Lorsque l'option du menu **ANNUL INITIALIS** apparaît :
 - Appuyez sur **SELECT** pour sélectionner **Tous capteurs**. Tous les capteurs ne seront plus initialisés.
- OU-**
 - Défilez jusqu'à **Capteur unique** et appuyez sur **SELECT**. Ensuite, sélectionnez le dispositif désiré et appuyez sur **SELECT** pour annuler l'initialisation de ce capteur.
- Pour réinitialiser les dispositifs au socle du téléphone, consultez le guide d'utilisation de votre **SN5127/SN5147** socle du téléphone.

Entretien général du produit

Pour que ce produit continue de bien fonctionner et d'avoir fière allure, suivez ces directives :

- Éviter de le placer près d'appareils de chauffage et d'appareils qui génèrent du bruit électrique (par exemple, des moteurs ou des lampes fluorescentes).
- NE PAS l'exposer à la lumière directe du soleil ou à l'humidité.
- Éviter de laisser tomber le produit ou de le traiter brutalement.
- Nettoyer avec un chiffon doux.
- NE PAS immerger la sonnette audio dans l'eau et ne pas la nettoyer sous le robinet.
- N'UTILISEZ PAS nettoyant en aérosol ou de nettoyants liquides.
- Assurez-vous que la sonnette audio est sèche avant de la rebrancher à la prise de courant.

Entreposage

Lorsque vous n'utilisez pas votre combiné pendant une période de temps prolongée, retirez les piles de la sonnette audio. Conservez la sonnette audio dans un endroit frais et sec.

Questions fréquemment demandées

Vous trouverez ci-dessous les questions fréquemment demandées à propos de votre sonnette audio. Si vous ne trouvez pas réponse à vos questions ci-dessous, veuillez consulter notre site Web au **www.vtechcanada.com** ou composez le **1-800-267-7377** pour le soutien à la clientèle.

La sonnette audio ne fonctionne pas avec le système téléphonique.	Assurez-vous que les piles “AA” sont installées.
La sonnette audio peut être hors de portée. Placez-la ou installez-la plus près du système téléphonique.	La sonnette audio peut ne plus être initialisée au système téléphonique. Consultez la section Ajout et initialisation d'une sonnette audio et réinitialisez la sonnette audio.
La sonnette audio peut être hors de portée. Placez-la ou installez-la plus près du système téléphonique.	La sonnette audio peut être hors de portée. Placez-la ou installez-la plus près du système téléphonique.
Si les suggestions ci-dessus ne fonctionnent pas, annulez l'initialisation de la sonnette au socle, et réinitialisez-la.	

Instructions de sécurité importantes

Lors de l'utilisation de la sonnette audio, des précautions de base doivent toujours être prises pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures, y compris ce qui suit :

- Lire et comprendre les instructions.
- Suivez tous les avertissements et instructions indiqués sur le produit.
- Débranchez ce produit de la prise murale avant de le nettoyer. N'utilisez pas de nettoyants liquides ou en aérosol. Utilisez un chiffon humide pour le nettoyage.
- Ne pas utiliser ce produit près de l'eau. Par exemple, ne l'utilisez pas à côté d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine, d'une baignoire ou d'une piscine, ou dans un sous-sol humide ou une douche.
- Ne placez pas ce produit sur une table, une étagère, un support ou d'autres surfaces instables.
- Évitez de placer le dispositif dans des endroits où la température est extrême, la lumière directe du soleil ou d'autres appareils électriques. Protégez votre téléphone de l'humidité, de la poussière, des liquides corrosifs et des vapeurs.
- Ce produit ne doit pas être placé dans un endroit où il n'y a pas de ventilation adéquate. Des fentes et des ouvertures à l'arrière ou au bas de ce produit sont prévues pour la ventilation. Pour les protéger de la surchauffe, ces ouvertures ne doivent pas être obstruées en plaçant le produit sur une surface douce comme un lit, un canapé ou un tapis. Ce produit ne doit jamais être placé à proximité ou au-dessus d'un radiateur ou d'un registre de chaleur.

- Ce produit ne doit être utilisé qu'à partir du type de source d'énergie indiqué sur l'étiquette de marquage. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation électrique de votre maison ou de votre bureau, consultez votre revendeur ou votre compagnie d'électricité locale.
- Ne laissez rien reposer sur le cordon d'alimentation. N'installez pas ce produit dans un endroit où l'on peut marcher sur le cordon d'alimentation.
- Ne jamais pousser des objets d'aucune sorte dans ce produit à travers les fentes de ventilation, car ils peuvent toucher des points de tension dangereux ou créer un court-circuit. Ne jamais renverser de liquide sur le produit.
- Pour réduire le risque d'électrocution, ne démontez pas ce produit, mais apportez-le à un centre de service autorisé. L'ouverture ou le retrait de parties du socle ou du combiné autres que les portes d'accès spécifiées peut vous exposer à des tensions dangereuses ou à d'autres risques. Un remontage incorrect peut provoquer une électrocution lors de l'utilisation ultérieure du produit.
- Ne surchargez pas les prises de courant et n'utilisez pas une rallonge.
- Débranchez ce produit de la prise murale et référez-vous à un centre de service autorisé dans les conditions suivantes :
 - Lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé ou effiloché.
 - Si du liquide a été renversé sur le produit.
 - Si le produit a été exposé à la pluie ou à l'eau.
- Les frais reliés à l'installation, aux commandes et réglages pouvant être effectués par le consommateur ni les coûts d'installation ou de réparation des dispositifs connexes au produit.

Remarque

- Les frais reliés à l'installation, aux commandes et réglages pouvant être effectués par le consommateur ni les coûts d'installation ou de réparation des dispositifs connexes au produit.
- Les frais reliés à l'installation, aux commandes et réglages pouvant être effectués par le consommateur ni les coûts d'installation ou de réparation des dispositifs connexes au produit.

Comment obtenir un service sous garantie?

Pour obtenir du service sous garantie, veuillez visiter notre site web au **www.vtechcanada.com** ou composer le 1-800-267-7377.

REMARQUE : Avant d'appeler le service, veuillez consulter le guide de l'utilisateur - une vérification des commandes et des caractéristiques du produit peut vous éviter un appel de service.

À moins que cela ne soit prévu par les lois en vigueur, vous assumez les risques de perte ou de dommage en cours de transport; de plus, vous êtes tenu(e) responsable de la livraison ou des frais de manutention encourus lors de l'expédition au centre de service. VTech vous retournera le produit après l'avoir réparé ou remplacé, selon les termes de cette garantie limitée, et assumera les frais de transport, de livraison et de manutention. VTech n'assume pas les dommages ou les pertes que peut subir le produit en cours de transport. Si la défectuosité du produit n'est pas couverte par cette garantie limitée, ou si la preuve d'achat ne répond pas aux conditions de ladite garantie, VTech communiquera avec vous et vous demandera si vous autorisez le coût de la réparation avant d'effectuer tout travail. Vous devez débourser les frais de la réparation et du transport des produits qui ne sont pas couverts par cette garantie limitée.

Que devez-vous inclure avec le produit pour obtenir du service sous garantie?

- Retournez la boîte d'emballage originale complète, incluant le contenu et le produit, au centre de service VTech le plus près de chez vous, accompagné d'une note décrivant la défectuosité du produit;
- Vous devez inclure une 'preuve d'achat' valide (facture) identifiant clairement le produit (numéro de modèle) et la date d'achat;
- Inscrivez vos nom et adresse complets, ainsi que les numéros de téléphone où nous pourrions vous rejoindre, s'il y a lieu.

- Ce produit ne doit être utilisé qu'à partir du type de source d'énergie indiqué sur l'étiquette de marquage. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation électrique de votre maison ou de votre bureau, consultez votre revendeur ou votre compagnie d'électricité locale.
- Ne laissez rien reposer sur le cordon d'alimentation. N'installez pas ce produit dans un endroit où l'on peut marcher sur le cordon d'alimentation.
- Ne jamais pousser des objets d'aucune sorte dans ce produit à travers les fentes de ventilation, car ils peuvent toucher des points de tension dangereux ou créer un court-circuit. Ne jamais renverser de liquide sur le produit.
- Pour réduire le risque d'électrocution, ne démontez pas ce produit, mais apportez-le à un centre de service autorisé. L'ouverture ou le retrait de parties du socle ou du combiné autres que les portes d'accès spécifiées peut vous exposer à des tensions dangereuses ou à d'autres risques. Un remontage incorrect peut provoquer une électrocution lors de l'utilisation ultérieure du produit.
- Ne surchargez pas les prises de courant et n'utilisez pas une rallonge.
- Débranchez ce produit de la prise murale et référez-vous à un centre de service autorisé dans les conditions suivantes :
 - Lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé ou effiloché.
 - Si du liquide a été renversé sur le produit.
 - Si le produit a été exposé à la pluie ou à l'eau.
- Les frais reliés à l'installation, aux commandes et réglages pouvant être effectués par le consommateur ni les coûts d'installation ou de réparation des dispositifs connexes au produit.

Remarque

Autres restrictions
Cette garantie représente l'entente complète et exclusive entre vous, le consommateur, et VTech. Elle a préséance sur toutes les autres communications écrites ou orales en rapport avec ce produit. VTech n'offre aucune autre garantie pour ce produit. Cette garantie décrit toutes les responsabilités de VTech en rapport avec ce produit. Il n'y a pas d'autres garanties expresses. Personne n'est autorisé à apporter des changements à cette garantie limitée et vous ne devez pas vous fier à de telles modifications.

Droits légaux de l'État ou la province : Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et il se peut que vous jouissiez d'autres droits pouvant varier d'un État ou d'une province à l'autre.

Restrictions : Les garanties implicites, y compris celles en qualité loyale et marchande, ainsi que toute adaptation à un usage particulier (une garantie non écrite spécifiant que le produit est apte à être utilisé normalement), se limitent à la durée d'une année à partir de la date d'achat. Certains états ou provinces ne permettent pas de restrictions en ce qui a trait à la durée d'une garantie implicite et il se peut que les restrictions ci-dessus ne s'appliquent pas à votre cas.

En aucun cas, VTech ne sera pas tenue responsable des dommages-intérêts directs, indirects, spéciaux, accessoires, ou autres dommages similaires (incluant, mais ne s'y limitant pas, la perte de profits ou de revenus, l'incapacité d'utiliser le produit ou tout autre dispositif connexe, le coût des appareils de remplacement et les réclamations faites par un tiers) résultant de l'utilisation de ce produit. Certains états ou certaines provinces ne permettent pas de restrictions en ce qui a trait à l'exclusion des dommages-intérêts directs ou indirects et il se peut que les restrictions ci-dessus ne s'appliquent pas à votre cas.

Veuillez conserver votre facture d'achat originale comme preuve d'achat.

- Si le produit ne fonctionne pas normalement en suivant les instructions d'utilisation. Ne réglez que les commandes qui sont couvertes par les instructions d'utilisation. Un réglage incorrect d'autres commandes peut entraîner des dommages et nécessite souvent un travail considérable de la part d'un technicien autorisé pour rétablir le fonctionnement normal du produit.
- Si le produit a été endommagé ou a été échappé.
- Si le produit présente un changement distinct de performance.

- Évitez d'utiliser le produit pendant un orage électrique. Il y a un risque à distance d'électrocution dû à la foudre.
- Examiner périodiquement tous les composants pour vérifier qu'ils ne sont pas endommagés.
- MISE EN GARDE :** N'utilisez que les piles indiquées dans ce guide. Il peut y avoir un risque d'explosion si un mauvais type de pile est utilisé pour la sonnette audio. Ne jetez pas les piles au feu. Elle pourrait exploser.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Pile

- ATTENTION :** Pour éviter tout risque d'incendie ou d'explosion des piles, remplacez-les par le type de pile approprié.
- Jetez les piles épuisées conformément aux instructions.
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil ou le feu.
- Ne jetez pas les piles au feu. Consulter les codes locaux de gestion des déchets pour obtenir des instructions particulières sur l'élimination des déchets.
- N'ouvrez pas et ne mutilez pas les piles.

L'électrolyte libéré est corrosif et peut causer des brûlures ou des blessures aux yeux ou à la peau. L'électrolyte peut être toxique en cas d'ingestion.

- Manipulez les piles avec précaution afin de ne pas créer de court-circuit avec des matériaux conducteurs.

Précautions pour les utilisateurs de stimulateurs cardiaques implantés
Stimulateurs cardiaques (ne s'applique qu'aux stimulateurs cardiaques numériques sans fil) :

Wireless Technology Research, LLC (WTR), une entité de recherche indépendante a dirigé une évaluation multidisciplinaire de l'interférence

entre les dispositifs sans fil portables et les stimulateurs cardiaques implantés. Soutenu par la Food and Drug Administration des États-Unis, WTR recommande aux médecins de :

Patients porteurs d'un stimulateur cardiaque

- Les dispositifs sans fil doivent être à au moins 15 cm du stimulateur cardiaque.
- NE PAS placer les dispositifs sans fil directement sur le stimulateur cardiaque, par exemple dans une poche de poitrine, lorsqu'il est allumé.

L'évaluation de WTR n'a pas identifié de risque pour les spectateurs portant des stimulateurs cardiaques d'autres personnes utilisant des dispositifs sans fil.

Champs électromagnétiques (CEM)

Ce produit VTech est conforme à toutes les normes relatives aux champs électromagnétiques (CEM). S'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce guide d'utilisation, le produit peut être utilisé en toute sécurité sur la base des preuves scientifiques disponibles aujourd'hui.

Réglementation de la FCC,ACTA et I.C.

Remarque

Article 15 de la FCC
REMARQUE : Cet appareil a été testé et s'avère conforme aux restrictions relatives aux équipements numériques de classe B, d'après l'article 15 des règlements de la Commission fédérale des communications (FCC). Ces restrictions ont été instaurées pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au sein d'une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et s'il n'est pas installé selon les instructions, peut nuire aux radiocommunications. Toutefois, rien ne garantit que des parasites ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception du téléviseur ou de la radio, ce que vous pouvez déterminer en ouvrant et en fermant votre appareil, nous vous invitons à essayer l'une des mesures correctives suivantes :

- Réorientez l'antenne de réception installée sur l'appareil qui manifeste les parasites.
- Éloignez l'appareil du composant qui reçoit les ondes.
- Branchez l'appareil dans une prise de courant CA différente de celle du composant qui reçoit les ondes.
- Au besoin, consultez votre marchand électronique ou un technicien spécialisé dans le service des radios/téléviseurs pour des suggestions supplémentaires.

AVERTISSEMENT : Tout changement ou modification de cet équipement non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Pour assurer la sécurité des utilisateurs, la FCC a établi des critères pour la quantité d'énergie de radiofréquence qui peut être absorbée en toute sécurité par un utilisateur ou un passant selon l'utilisation prévue du produit. Ce produit a été testé et jugé conforme aux critères de la FCC. Le combiné peut être tenu en toute sécurité contre l'oreille de l'utilisateur. Le socle doit être installé et utilisé de manière à ce que les parties du corps de l'utilisateur autres que les mains soient maintenues à une distance d'environ 20 cm (8 pouces) ou plus. Cet appareil numérique de classe B est

conforme aux exigences canadiennes : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Industrie Canada

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptées de licence d'Industrie Canada.

L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Le terme " IC : " avant le numéro de certification ou d'enregistrement signifie seulement que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées.

Ce produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

Déclaration d'exposition aux rayonnements RF

La sonnette audio est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements RF de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. La sonnette audio doit être installée et utilisée à une distance minimale de 20 cm (8 pouces) entre la sonnette de porte et le corps de toute personne. L'utilisation d'autres accessoires peut ne pas garantir la conformité aux directives d'exposition aux RF de la FCC. Cet émetteur ne doit pas être installé ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur. Cet équipement est également conforme à la norme RSS-102 d'Industrie Canada en ce qui concerne le Code canadien de la santé 6 pour l'exposition des humains aux champs RF.

^[1] Ce produit ne doit être utilisé qu'à partir du type de source d'énergie indiqué sur l'étiquette de marquage

^[2] Ce produit ne doit être utilisé qu'à partir du type de source d'énergie indiqué sur l'étiquette de marquage

^[3] Ce produit ne doit être utilisé qu'à partir du type de source d'énergie indiqué sur l'étiquette de marquage
