

SERENE[®]
innovations
Making Life Easier

**Men's & Ladies
Vibrating Watches
Operating Guide**

VQ-600

VQ-600L

Model

VQ-600

VQ-600L



Thank you for purchasing this Model VQ-600/VQ-600L Vibrating Alarm Dress Watch. This Operating Guide provides you with important information about your new watch and its operation. For ease of use, we encourage you to read this manual and to keep it as a handy reference guide.

Watch Presets:

Plastic Pull Tab:

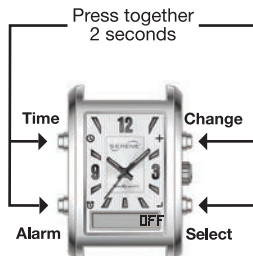
1. A plastic pull tab has been placed between the watch body and crown to preserve battery life. Please remove plastic pull tab between watch body and crown before use.



Watch Presets (cont.):

This Vibrating Alarm Dress Watch comes with the following functions pre-set:

1. Digital Clock – 12 hour display mode
2. Digital Time/5 Alarm Settings – All set to 12:00.
Alarm Settings – All set to **OFF**.
3. To reset watch pre-sets – Press all 4 buttons on the sides of the watch and hold for 2 seconds.



Watch Function Defaults:

1. Normal digital display will show **OFF** or next active alarm set time.
2. If alarm is not turned off or changed, it will alert user again the same time every day.



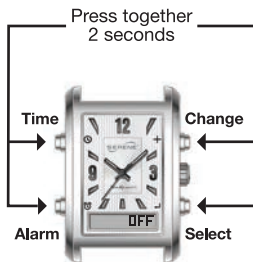
Watch Presets (cont.) :

3. The digital display will light up by pressing any button on the sides of the watch.
4. There is no **SNOOZE** function on this watch.

Battery Replacement:

We recommend that you take your watch to a local jewelry store or watch repair store to have the batteries replaced.

1. This watch uses two batteries:
2. SR626SW – Watch Battery
3. CR2032 – Display Screen Battery
4. After replacing the batteries, all previous alarm time settings will be lost. Press and hold all 4 buttons on the sides of the watch for 2 seconds to return to factory pre-sets. The watch will emit a short vibration to acknowledge. Then reset all time settings and your desired alarm times.



Watch Presets (cont.):

Battery Replacement (cont.):

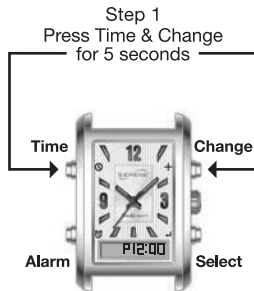
Note: Please dispose of batteries properly, following any local regulations. **Do Not** dispose of batteries in the household trash. **Do Not** incinerate. Take the batteries to a recycle center.



Operation:

Digital Clock 12H/24H Mode Setting Change

1. Press and hold **TIME** and **CHANGE** buttons to see current clock mode: "12H" or "24H".
2. Press **SELECT** once to confirm OR Press **CHANGE** once to change clock mode and then press **SELECT** once to confirm. (The selected time will stop blinking).



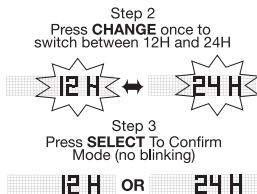
Operation (cont.) :

Digital Clock 12H/24H Mode Setting Change (cont.) :

3. Press **TIME** or **ALARM** button within 15 seconds to return display to normal alarm status. (Alarm will automatically return to normal alarm status, if no button is pressed).

Analog Dial Time Setting:

1. Pull crown out and rotate to select desired analog time.
2. Push crown back in to set time.



To View Digital Clock Time:

For proper alarm operation, digital time display must match analog time display.

1. Press Time for ~ 1.5 seconds. Digital display will show hour digits blinking.



Operation (cont.):

To View Digital Clock Time

(cont.):

2. Press **TIME** or **ALARM** button within 15 seconds to return display to normal alarm status. (Alarm will automatically return to normal alarm status, if no button is pressed).



To Check Alarm Settings:

1. Press **ALARM** for ~ 1.5 seconds; "1" and its alarm set time will display and blink.
2. Press **CHANGE** to cycle/view the other four alarms.
3. Press **TIME** or **ALARM** button within 15 seconds to return display to normal alarm status. (Alarm will

Press Alarm for 1.5 seconds



Operation (cont.):

To Check Alarm Settings (cont.):

automatically return to normal alarm status, if no button is pressed).

Digital Time Setting:

1. Press **TIME** for ~ 1.5 seconds. Digital time will display and blink.
2. Press **CHANGE** button once to up date the hour.

Note: Holding down the **CHANGE** button will advance digits more quickly. Press **SELECT** to confirm desired hour setting. The minute digits will blink.

3. Press **CHANGE** once to update the minute.

In 24-Hr Mode

Press Time for 1.5 seconds



Press Change to update



Press Select to confirm

Press Change to update



Press Select to confirm



Operation (cont.):

Digital Time Setting (cont.):

Note:

Holding down the **CHANGE** button will advance digits more quickly. Press **SELECT** to confirm the desired minute setting.

- If display time is in 12 Hour mode, the "A" For AM or "P" for PM will blink. Apply the same **CHANGE** and **SELECT** button presses to confirm the "A" or "P" setting.
- The digital time is set. Digital time display will stop blinking.

Alarm Time Setting

There are a total of 5 alarm settings, set in sequence 1-5.

In 12-Hr Mode

Press Time for 1.5 seconds



Press Change to update



Press Change to update



Press Change to update



Operation (cont.) :

Alarm Time Setting (cont.) :

Each alarm clock setting is independent, can be turned on or off and does not need to be set in order. The watch will re-arrange the alarm setting automatically with the occurrence of each active alarm setting for the day. Display always shows the next active alarm. If all 5 alarms are off, display will show **OFF**. The same setting procedures apply to both 12 hour and 24 hour modes. Additional steps are required to change **AM/PM** setting in 12 hour mode. When the alarm triggers, the watch will send 6 separate vibration signals lasting a total of about 20 seconds. Press any button to stop the alarm's vibration at any time during this period.

Set Alarms 1-5

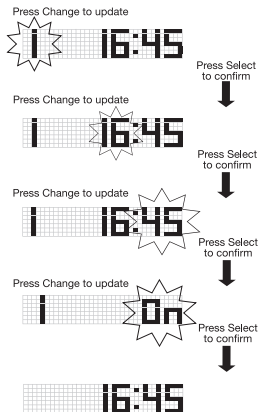
1. Press **ALARM** ~ 1.5 seconds.
Alarm #1 will blink and its alarm time displayed.



Operation (cont.):

Set Alarms 1-5 (cont.):

2. Press **CHANGE** to cycle through the alarm numbers. Press **SELECT** to confirm the alarm number to be changed. The hour digit will blink.
3. Press **CHANGE** to update the hour. **Note:** Holding down the **CHANGE** button will advance digits more quickly. Press **SELECT** to confirm the desired hour setting. The minute digits will blink.
4. Press **CHANGE** once to update the minute. **Note:** Holding down the **CHANGE** button will advance digits more quickly. Press **SELECT** to confirm the desired minute setting.



Operation (cont.) :

Set Alarms 1-5 (cont.) :

- If display time is in 12 Hour mode, the “A” For AM” or “P” for PM will blink. Apply the same **CHANGE** and **SELECT** button presses to confirm the “A” or “P” setting.
- The alarm time is set. The display will stop blinking.
- The word **ON** will display and blink.
- Press **CHANGE** once to switch between **ON/OFF**.
- Press **SELECT** to confirm the setting. The alarm is set to **ON** or **OFF**.
- To set another alarm time, press **SELECT** and follow instructions 2-9. Follow this process to set all 5 alarms. If no additional alarm settings are desired, press **TIME** or **ALARM** button within 15 seconds to return display to normal alarm status. (Alarm will automatically return

If all 5 alarms are off,
display will show OFF



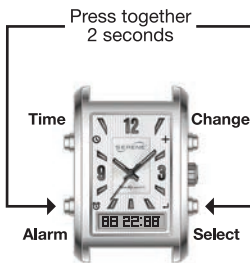
Operation (cont.) :

Set Alarms 1-5 (cont.) :

to normal alarm status, if no button is pressed). If **CHANGE** is pressed during this period, the hour will blink and user can change the existing alarm time setting by following steps 3-9.

User Alarm Function Testing:

1. Press **ALARM** and **SELECT** for 2 seconds.
2. Display will show all digits: 88 28:88 and will cycle through 3 vibration cycles: 2 seconds vibration (digital display light will be off), 1.5 second pause, (digital display light will be on).
3. When complete, the digital clock will return to normal alarm status.



Warranty Service Information:

Your **Vibrating Watch** comes with a one year limited warranty. We warrant during this warranty period from the date of purchase to the original consumer that **Vibrating Watch** will be free from defects in materials and workmanship under intended home use. In the event that **Vibrating Watch** fails to function properly within one year of original purchase due to defects in materials or workmanship, return the unit (freight prepaid) with proof of purchase (sales receipt or packing slip, no exceptions) to Serene Innovations, Inc.. Serene Innovations, Inc. will either repair or replace the unit (with a refurbished unit or unit of equal condition) and return it to you (using UPS/USPS ground shipping) at no cost to you, if the unit is returned within 30 days of purchase. If the unit is returned after 30 days of purchase but within the warranty period, there will be a warranty handling charge of U.S. \$9.95 for each return.

This warranty does not apply to any product that has been accidentally damaged due to: abuse, misuse, negligence, use on electrical frequency or voltage other than marked on product and/or described in this manual. Defects or errors caused by unauthorized alterations, repairs and/or tampering are also not covered by this warranty.

Warranty Service Information (cont.):

Incidental or Consequential Damages:

Neither Serene Innovations, Inc. nor the retailer, dealer or selling distributor has the responsibility for any incidental or consequential damages, including, without limitation, commercial loss of profit or for any incidental expenses, loss of time or inconvenience. Some states do not allow exclusion or limitation of incidental or consequential damage, so the above limitation or exclusion may not apply to you.

This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary from state to state.

If a defect covered by this warranty should occur, promptly contact a Customer Care Representative by phone or log on to www.sereneinnovations.com to obtain a Return Merchandise Authorization number and shipping instructions before returning the product to us. Any shipment without a RMA will not be accepted and will be returned to you at your expense.

Any authorized returned product must be accompanied with proof of purchase and a brief description of the problem. For out of warranty repair and service, please contact our Customer Care Department for directions.

FCC Information for USA customers only:

Part 15 of FCC Rules Information

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. This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in 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, you may try one the following methods to correct the interference:

FCC Information for USA customers only (cont.) :

1. Where it can be done safely, re-orient the receiving television or radio antenna.
2. To the extent possible, relocate the television, radio, or other receiver, with respect to the cordless phone.
3. Connect the cordless phone AC adapter into a different electrical outlet.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
Modification: Any modification not expressly approved by the manufacturer of this device could void the user's authority to operate the device.

This Class B digital device complies with Canadian ICES-003, RSS 201 Issue 8.

SERENE[®]
innovations
Making Life Easier

Montres vibrantes
pour hommes
et femmes

Guide d'utilisation

VQ-600



VQ-600L

Modèle

VQ-600

VQ-600L

Nous vous remercions d'avoir acheté ce modèle de montre vibrante VQ-600/VQ-600L. Ce guide d'utilisation vous offre d'importantes informations à propos de votre montre et de son utilisation. Par souci de simplicité, nous vous encourageons à lire ce manuel et à le conserver en tant que guide de référence pratique.

Préréglages de la montre :

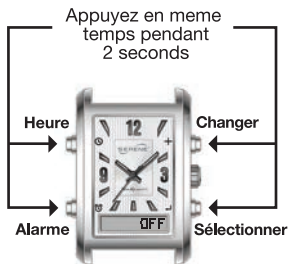
Languette en plastique:

1. Une languette en plastique a été placée entre le corps de la montre et la couronne afin de préserver l'autonomie de la pile. Veuillez enlever la languette en plastique entre le corps de la montre et la couronne avant utilisation.



Préréglages de la montre (suite) :

Cette montre vibrante vient avec les fonctions préréglées suivantes :



1. Mode d'affichage numérique 12 heures.
2. Alarme numérique/5 réglages d'alarme - Tous définis sur 12:00. Paramètres de l'alarme - Tous définis sur **OFF**.
3. Pour réinitialiser les préréglages de la montre, appuyez simultanément sur les 4 boutons sur les côtés de la montre et maintenez-les enfoncés pendant 2 secondes.

Préréglages de la montre (suite) :

Fonctions par défaut de la montre :



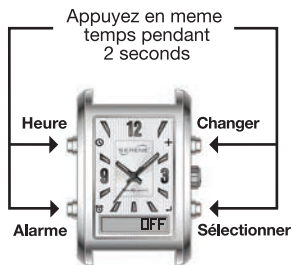
1. L'affichage numérique normal indiquera **OFF** ou la prochaine heure d'alarme définie.
2. Si l'alarme n'est pas éteinte ou changée, elle alertera à nouveau l'utilisateur chaque jour à la même heure.
3. L'affichage numérique s'allume en appuyant sur n'importe quel bouton sur les côtés de la montre.
4. Il n'y a aucune fonction **SNOOZE** sur cette montre.

Remplacement de la pile:

Nous vous recommandons d'apporter votre montre chez un bijoutier local ou dans un magasin de réparation de montres pour remplacer les piles.

1. Cette montre utilise deux

Préréglages de la montre (suite) :



2. SR626SW - Pile de la montre
3. CR2032 - Pile de l'écran d'affichage
4. Après avoir remplacé les piles, toutes les heures d'alarme définies précédemment seront perdues. Maintenez les 4 boutons sur les côtés de la montre pendant 2 secondes pour revenir aux paramètres d'usine. La montre émet une courte vibration pour confirmer. Ensuite, réinitialisez tous les paramètres d'heure et vos heures d'alarme souhaitées.

Préréglages de la montre (suite) :

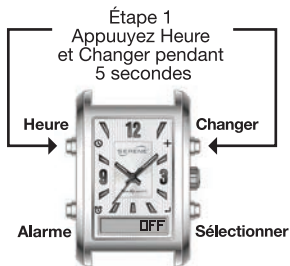
Remplacement de la pile (suite) :

Remarque : Veuillez disposer correctement des piles usagées, en respectant les règlements locaux. **Ne pas** jeter les piles à la poubelle. **Ne pas** incinérer. Apporter dans un centre de recyclage.



Fonctionnement :

Changement du réglage du mode 12H/24h de l'horloge numérique



1. Appuyez et maintenez les boutons **HEURE** et **CHANGER** pour voir le mode d'horloge actuel :« 12H » ou « 24H ».

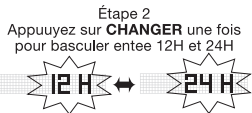
Fonctionnement (suite) :

Changement du réglage du mode 12H/24h de l'horloge numérique (suite) :

- Appuyez sur **SÉLECTIONNER** une fois pour confirmer **OU** appuyez sur **CHANGER** une fois pour changer le mode de l'horloge, puis appuyez sur **SÉLECTIONNER** une fois pour confirmer. (L'heure choisie arrêtera de clignoter).
- Appuyez sur le bouton **HEURE** ou **ALARME** dans les 15 secondes pour ramener l'affichage au statut d'alarme normal. (L'alarme reviendra automatiquement au statut d'alarme normal si aucun bouton n'est pressé).

Réglage de l'heure analogique :

- Tirez la couronne et faites pivoter pour sélectionner l'heure analogique désirée.
- Repoussez la couronne pour régler l'heure.



Étape 3
Appuyez sur **Sélectionner** une fois pour le mode (pas de clignotement confirmer)

12 H OR 24 H

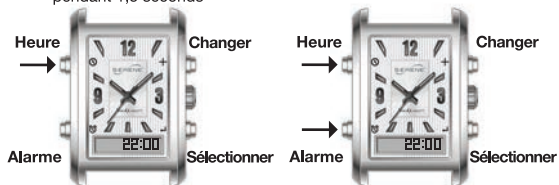
Fonctionnement (suite) :

Pour afficher l'heure de l'horloge numérique:

Pour un fonctionnement correct de l'alarme, l'affichage numérique de l'heure doit correspondre à l'affichage analogique de l'heure.

1. Appuyez sur **HEURE** pendant ~ 1,5 secondes. L'affichage numérique montrera les chiffres des heures qui clignotent.

Appuyez sur **HEURE**
pendant 1,5 secondes



2. Appuyez sur le bouton **HEURE** ou **ALARME** dans les 15 secondes pour revenir à l'affichage de statut d'alarme normal. (L'alarme reviendra automatiquement au statut d'alarme normal si aucun bouton n'est pressé).

Fonctionnement (suite) :

Pour vérifier les réglages de l'alarme:

1. Appuyez sur **ALARME** pendant ~ 1,5 secondes ; « 1 » et son heure d'alarme définie s'affichera et clignotera.
2. Appuyez sur **CHANGER** pour afficher les quatre autres alarmes.
3. Appuyez sur **HEURE** ou sur **ALARME** dans les 15 secondes pour ramener l'affichage au statut d'alarme normal. (L'alarme reviendra automatiquement au statut normal d'alarme, si aucune touche n'est actionnée).

Appuyez sur Alarme pendant ~1,5 secondes



Fonctionnement (suite) :

Réglage de l'heure numérique :

1. Appuyez sur **HEURE** pendant ~ 1,5 secondes. L'heure numérique s'affichera et clignotera.
2. Appuyez sur le bouton **CHANGER** une fois pour régler l'heure.

Remarque : Maintenir le bouton **CHANGER** fera avancer les chiffres plus rapidement. Appuyez sur **SÉLECTIONNER** pour confirmer le réglage d'heure souhaité. Les chiffres des minutes clignoteront.

En mode 24 heures

Appuyez sur **HEURE** pendant ~ 1,5 secondes.



Fonctionnement (suite) :

Réglage de l'heure numérique (suite) :

- Appuyez sur **CHANGER** une fois pour mettre les minutes à jour. **Remarque:** Maintenir le bouton **CHANGER** fera avancer les chiffres plus rapidement. Appuyez sur **SÉLECTIONNER** pour confirmer le réglage des minutes désiré.

En Mode 12-heures

Appuyez sur **HEURE** pendant 1,5 seconds



- Si l'affichage de l'heure est en mode 12 heures le "A" Pour AM" ou "P" pour PM clignotera. Appuyez sur les mêmes boutons **CHANGER** et **SÉLECTIONNER** pour confirmer le réglage "A" ou "P".

Fonctionnement (suite) :

Réglage de l'heure numérique (suite) :

5. L'heure numérique est réglée. L'affichage de l'heure numérique cessera de clignoter.

Réglage de l'heure de l'alarme:

Il y a un total de 5 heures d'alarme définies en séquence 1 à 5. Chaque réglage d'heure d'alarme est indépendant, peut être activé ou désactivé et n'a pas besoin d'être défini dans l'ordre. La montre réorganisera les heures d'alarme automatiquement à chaque fois qu'une alarme active se déclenchera au cours de la journée. L'écran affiche toujours la prochaine alarme active. Si les 5 alarmes sont désactivées, l'afficheur indiquera **OFF**. Les mêmes procédures de réglage s'appliquent aux modes 12 heures et 24 heures.

Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sur sélectionner pour confirmer



Appuyez sur sélectionner pour confirmer



Appuyez sur sélectionner pour confirmer



Fonctionnement (suite) :

Réglage de l'heure de l'alarme (suite) :

Des étapes supplémentaires sont requises pour changer le paramètre **AM/PM** en mode 12 heures. Lorsque l'alarme se déclenche, la montre enverra 6 signaux de vibration distincts d'une durée totale d'environ 20 secondes. Appuyez sur n'importe quel bouton pendant 1,5 secondes pour arrêter la vibration de l'alarme à tout moment au cours de cette période.

Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sur sélectionner pour confirmer

Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sur sélectionner pour confirmer



Fonctionnement (suite) :

Régler les alarmes 1 à 5 (suite) :

1. Appuyez sur **ALARME** pendant ~ 1,5 secondes. Alarme #1 clignotera et son heure d'alarme sera affichée.

Appuyez sur Alarme pendant ~1,5 secondes



2. Appuyez sur **CHANGER** pour faire défiler les numéros d'alarme. Appuyez sur **SÉLECTIONNER** pour confirmer le numéro d'alarme à changer. Le chiffre des heures clignotera.
3. Appuyez sur **CHANGER** pour mettre l'heure à jour.
Remarque : Maintenir le bouton **CHANGER** fera avancer les chiffres plus rapidement. Appuyez sur **SÉLECTIONNER**

Fonctionnement (suite) :

Régler les alarmes 1 à 5 (suite) :

- pour confirmer le réglage des heures désiré. Les chiffres des minutes clignoteront.
4. Appuyez sur **CHANGER** une fois pour mettre à jour les minutes. **Remarque:** Maintenir le bouton **CHANGER** fera avancer les chiffres plus rapidement. Appuyez sur **SÉLECTIONNER** pour confirmer le réglage des minutes désiré.
5. Si l'affichage de l'heure est en mode 12 heures, le "A" pour AM ou "P" pour PM clignoteront. Appuyez sur

Appuyez sur Charger à réactualiser



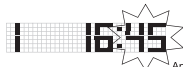
Appuyez sue sélectionner pour confirmer

Appuyez sur Charger à réactualiser



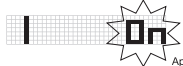
Appuyez sue sélectionner pour confirmer

Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sue sélectionner pour confirmer

Appuyez sur Charger à réactualiser



Appuyez sue sélectionner pour confirmer

Appuyez sur Charger à réactualiser



Fonctionnement (suite) :

Régler les alarmes 1 à 5 (suite) :

les mêmes boutons **CHANGER** et **SÉLECTIONNER** pour confirmer le réglage "A" ou "P".

6. L'heure de l'alarme est définie. L'affichage cessera de clignoter.
7. Le mot **ON** s'allumera et clignotera.
8. Appuyez sur **CHANGER** une fois pour basculer entre **ON/OFF**.

Si Lesa 5 alarmes sont désactivées, l'afficher indique off



9. Appuyez sur **SÉLECTIONNER** pour confirmer le réglage. L'alarme est réglée sur **ON** ou **OFF**.

Fonctionnement (suite) :

Régler les alarmes 1 à 5 (suite) :

10. Pour définir une autre heure d'alarme, appuyez sur **SÉLECTIONNER** et suivre les instructions 2 à 9. Suivre cette procédure pour définir les 5 alarmes. Si aucun réglage d'alarme supplémentaire n'est souhaité, appuyez sur les boutons **HEURE** ou **ALARME** dans les 15 secondes pour ramener l'écran au statut d'alarme normal. (L'alarme reviendra automatiquement pendant cette période, l'heure se mettra à clignoter et l'utilisateur pourra changer le réglage de l'heure existant en suivant les étapes 3 à 9.

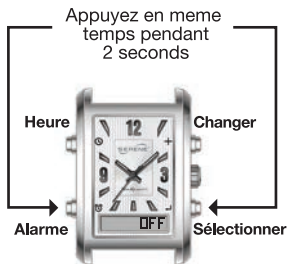
Test de la fonction alarme de l'utilisateur:

1. Appuyez sur **ALARME** et **SÉLECTIONNER** pendant 2 secondes.
2. L'écran affichera tous les chiffres: 88 28:88 et effectuera 3 cycles de vibration: vibration de 2 secondes (l'éclairage de l'affichage numérique sera désactivé), 1,5 secondes de pause, (l'éclairage de l'affichage numérique sera activé).

Fonctionnement (suite) :

Test de la fonction alarme de l'utilisateur:

3. Lorsque terminé, l'horloge numérique reviendra à son statut d'alarme normal.



Garantie:

Le **Modèle QV-600 / QV-600L Montres vibrantes pour hommes et femmes** comprend une garantie d'un an. Pendant la période couverte par la garantie, à partir de la date d'achat, nous garantissons que le **Modèle QV-600 / QV-600L Montres vibrantes pour hommes** sera exempt de défauts matériels ou de fabrication dans des conditions d'utilisation domestique. Advenant le cas où **Modèle QV-600 / QV-600L Montres vibrantes pour hommes** cesserait de fonctionner correctement moins d'un an après la date d'achat, à cause de défauts matériels ou de fabrication, renvoyez l'appareil (fret prépayé) avec la preuve d'achat (reçu de vente ou bordereau d'expédition, sans exception) à Serene Innovations, Inc.. Serene Innovations, Inc. s'occupera de remplacer ou de réparer l'appareil (par un appareil réusiné ou dans la même condition), puis vous le renverra sans frais (service d'expédition terrestre UPS/USPS), si vous retournez l'appareil trente jours ou moins après la date d'achat. Si l'appareil est retourné plus de trente jours après la date d'achat, mais à l'intérieur de la période de garantie, vous devrez payer des frais de manutention de 9,95\$ par renvoi.

Garantie (suite) :

Cette garantie ne s'applique pas aux produits qui ont été accidentellement endommagés à cause d'un mauvais usage, d'un usage abusif ou négligent, ou parce qu'ils ont été alimentés avec un voltage électrique ou une fréquence autres que ce qui est indiqué sur le produit et dans le manuel d'instructions. Les défauts et les erreurs causés par des modifications, des réparations ou le traficage non autorisé ne sont pas couverts pas cette garantie.

DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS:

Ni Serene Innovations, Inc., ni le détaillant, distributeur ou à la vente distributeur a la responsabilité de tout dommage accidentel ou consécutif dommages, y compris, sans limitation, la perte de profit commercial ou pour les frais accessoires, la perte de temps ou désagréments. certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages indirects ou consécutifs, la limitation ou l'exclusion ci-dessus peuvent ne pas appliquer pour vous.

Cette garantie vous donne des droits spécifiques. Vous pouvez avoir d'autres juridique droits qui varient d'un État à État.

Garantie (suite) :

Si un défaut couvert par cette garantie se produit, contactez immédiatement un représentant du service clientèle par téléphone ou connectez-vous sur www.sereneinnovations.com pour obtenir un retour de marchandise Numéro d'autorisation et les instructions d'expédition avant de retourner le produit pour nous. Tout envoi sans RMA ne seront pas acceptés et sera retourné à vos frais.

Tout produit retourné autorisé doit être accompagnée d'une preuve d'achat et une brève description du problème. Car de réparation et de garantie, s'il vous plaît contacter notre département Customer Care ment pour les directions.

Renseignements FCC pour les clients des états-unis uniquement :

Partie 15 des renseignements des règlements FCC

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des règlements de fonctionnement de la FCC sous réserve des deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

Renseignements FCC pour les clients des états-unis uniquement (suite) :

Cet équipement a été testé et est conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, en vertu de la Partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre des interférences nuisibles dans les installations résidentielles.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles avec les communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation en particulier. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminée éteignant et allumant l'appareil, vous pouvez essayer les méthodes suivantes afin de corriger ces interférences :

1. Lorsque cela peut être fait en toute sécurité, réorienter l'antenne réceptrice de la télévision ou de la radio.
- 2 Dans la mesure du possible, déplacez la télévision, la radio ou tout autre récepteur, par rapport au téléphone sans fil.

Renseignements FCC pour les clients des états-unis uniquement (suite) :

3. Branchez l'adaptateur AC du téléphone sans fil dans une autre prise de courant.
4. Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté.
Modification: Toute modification non expressément approuvée par la fabricant de ce dispositif pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur de faire fonctionner l'appareil.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada, RSS 201 numéro 8.









Serene Innovations, Inc.
14731 Carmenita Road, Norwalk, CA90650 Toll Free: 866.376.9271
Local 562.407.5400 www.sereneinnovations.com

Copyright © 2015 Serene Innovations, Inc. All rights reserved.

△04-20-15