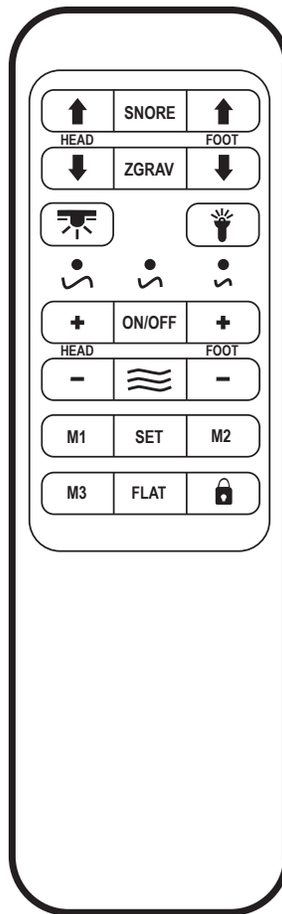
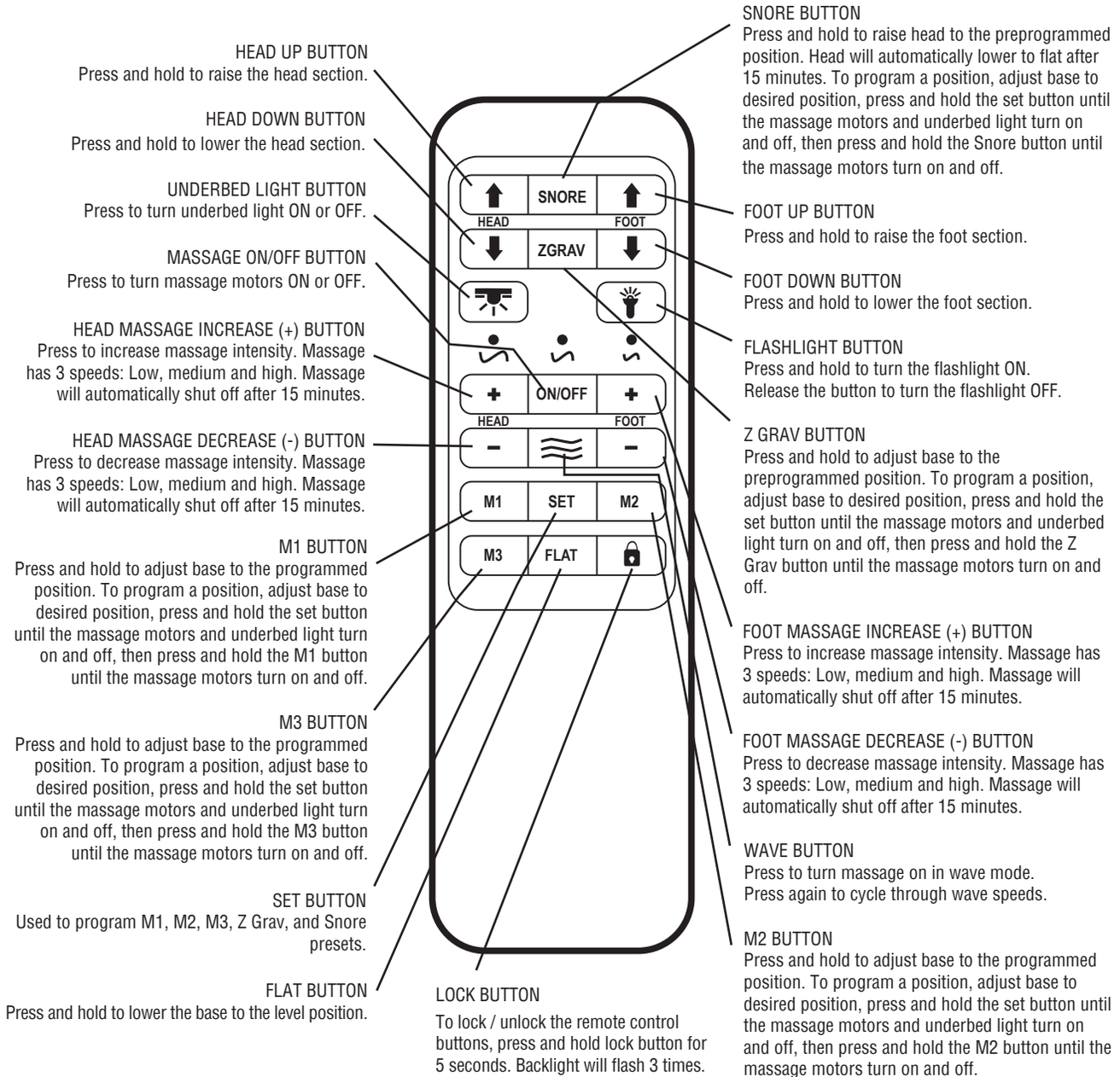


Okin 20 Button Remote Control user guide

■ ENGLISH ■ FRANÇAIS



REMOTE CONTROL FUNCTION



NOTE

REMOTE CONTROL REQUIRES (3) AAA SIZE BATTERIES. TO CONSERVE BATTERY LIFE, THE TRANSMITTER TURNS OFF ALL FUNCTIONS WHEN ANY BUTTON IS PRESSED FOR MORE THAN 50 SECONDS.

PRESS & HOLD TO ONE TOUCH

Note: If using 2 remotes to operate 1 or more bases, both remotes must be set to the same “press & hold” or “one touch” mode.

To change remote control functions from “press and hold” to “one touch” (“one touch” = press and release), simultaneously touch the HEAD MASSAGE DOWN and FOOT MASSAGE DOWN buttons for 5 seconds. The massage motor and underbed light will turn on and off confirming the change. Your base is now set to “one touch.”

When in “one touch” mode:

M1, M2, M3, Z Grav, and Snore buttons

Press and release (one touch) button. Base will adjust to the programmed position. Press any other button to stop the base during movement.

Flat button

Press and release (one touch) button. Base will shut off massage motor, if active, and adjust base to level position. Press any other button to stop the base during movement.

To revert back to factory settings, simultaneously press and hold the SET button and the FLAT button for 5 seconds. The massage motor will turn on and off confirming the change. Your base is now set to factory settings.

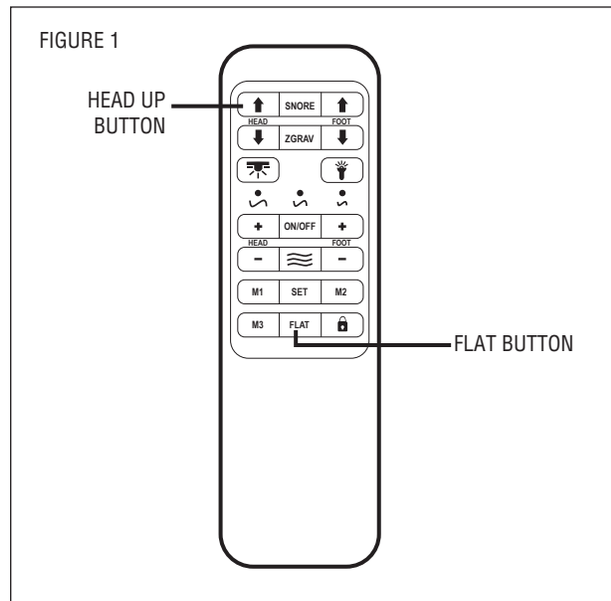
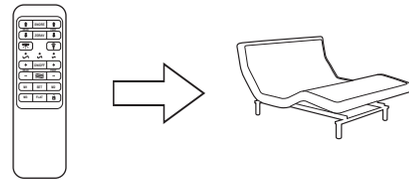
REMOTE CONTROL PROGRAMMING - 1 REMOTE TO OPERATE 1 BASE

STEP 1

UNPLUG base from power source. Wait 3 minutes, then PLUG base back in.

STEP 2

Simultaneously press and hold both the HEAD UP and FLAT buttons on the remote control (FIGURE 1) until the backlight on the remote flashes once, then release the buttons.



STEP 3

Press any button on the remote control to verify the base functions correctly.

REMOTE CONTROL PROGRAMMING - 1 OR 2 REMOTES TO OPERATE 2 BASES

STEP 1

Press and hold FLAT and SET buttons on remote(s) until backlight flashes once, then release both buttons.

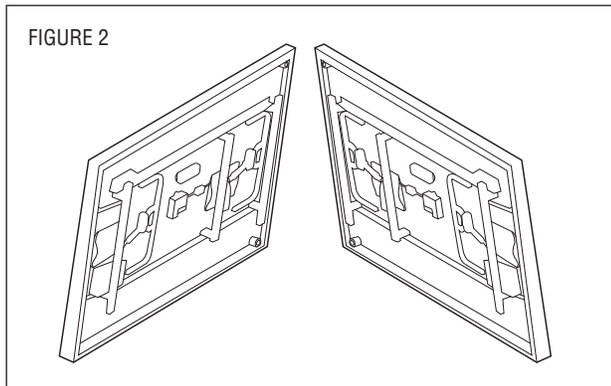
STEP 2

UNPLUG both bases.

STEP 3

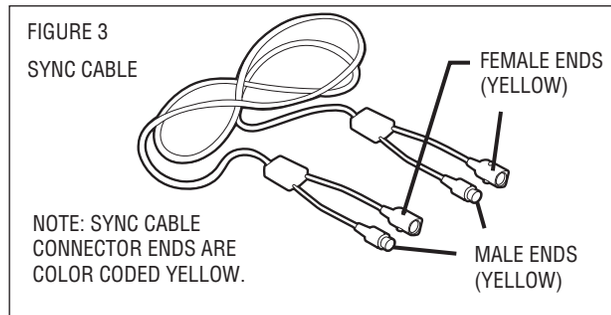
Place both bases on their sides close to each other (FIGURE 2).

CAUTION: DUE TO RISK OF INJURY, TWO ADULTS ARE REQUIRED TO HANDLE AND MOVE ADJUSTABLE BASE.



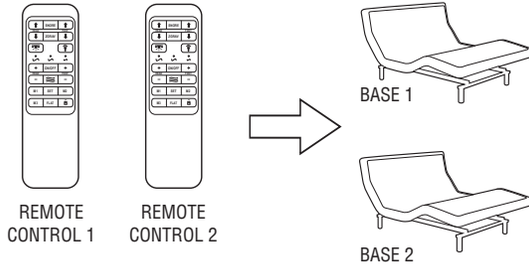
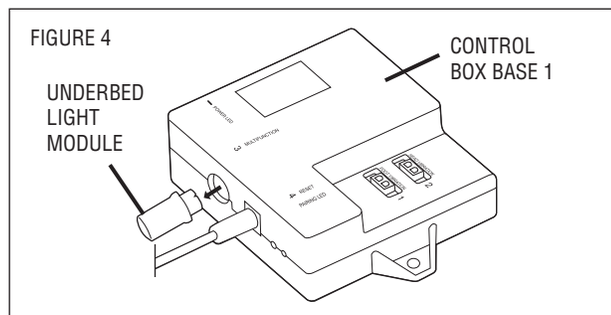
STEP 4

Locate the sync cable (FIGURE 3).



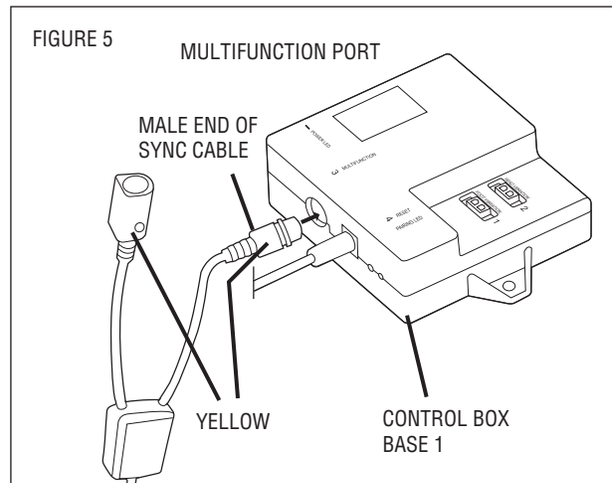
STEP 5

UNPLUG underbed light module from control box on base 1 (FIGURE 4). Save for reinstall in Step 7.



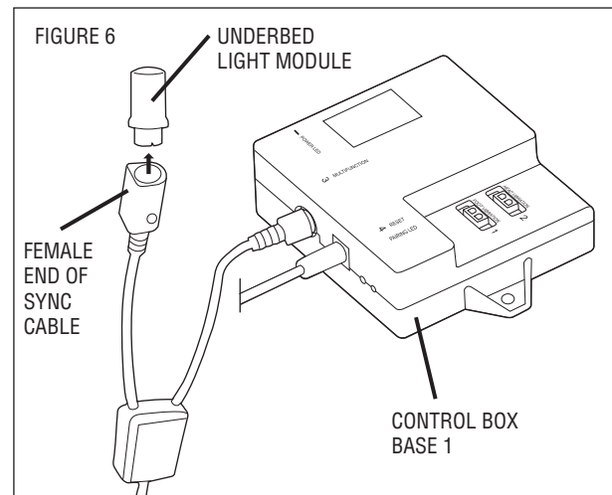
STEP 6

Plug male end of sync cable into multifunction port on control box of base 1 (FIGURE 5).



STEP 7

Plug underbed module into female end of sync cable (FIGURE 6).



STEP 8

Repeat Steps 5-7 with control box on base 2.

STEP 9

Turn bases back over on their legs. Plug both bases back into power source. Bases should now be in sync.

POWER DOWN OPERATION

Use this procedure to lower the base to flat during a power outage. Do NOT put batteries in power down device until necessary for use.

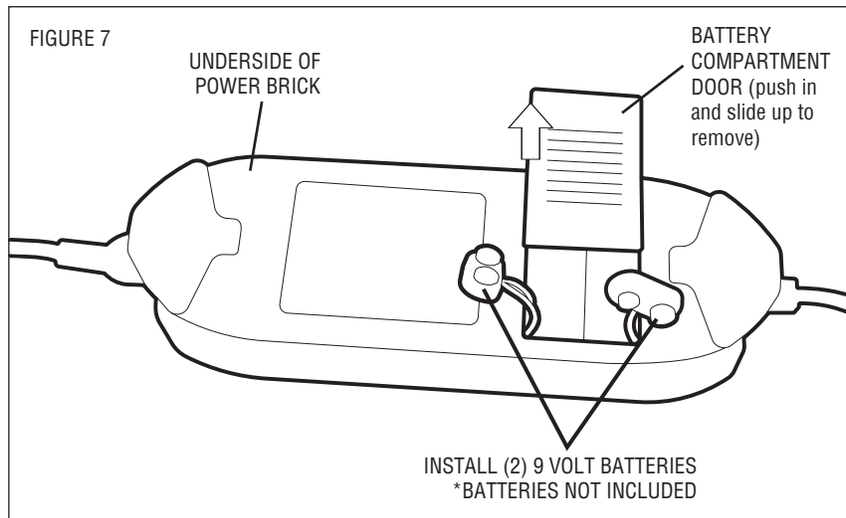
Note: Power down device uses 9-volt alkaline batteries, which are not included.

STEP 1

Unplug base from electrical source.

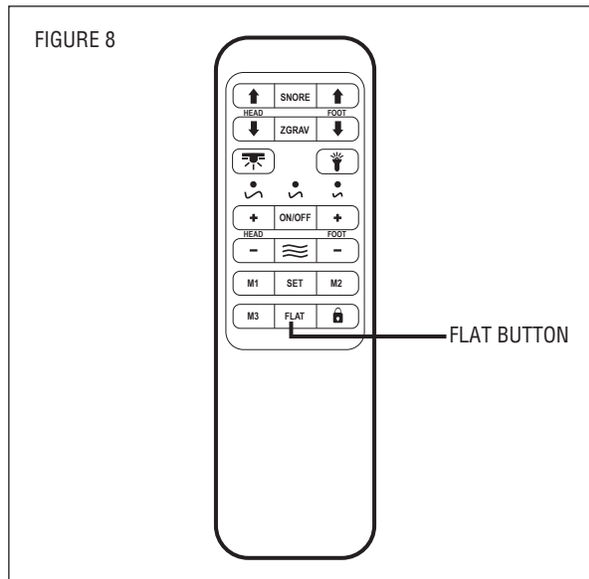
STEP 2

Insert (2) 9-volt alkaline batteries into the power brick (FIGURE 7).



STEP 3

Press the FLAT BUTTON on the remote control until each section is flat (FIGURE 8).



STEP 4

Remove batteries from power brick and discard. *Note: Batteries are good for only one use.*

When power is restored from outage, plug base into power source. Base is ready to resume normal operation.

TROUBLESHOOTING

If the adjustable base fails to operate, investigate the symptoms and possible solutions provided in the chart below:

SYMPTOM	SOLUTION
No features of the base will activate.	<ul style="list-style-type: none"> • Program the remote control (see Remote Control Programming section of this manual for programming procedures). • Unplug power cord, wait 30 seconds and plug in to reset electronic components. • Electrical circuit breaker may be tripped. Check electrical service breaker box to verify. • Defective surge protection device or electrical outlet. Test outlet by plugging in another working appliance. • If the base was operated over the rated duty cycle, thermal switch opens. Wait 30 minutes before trying to operate the base. Once the base resumes normal operation, do not exceed the duty cycle.
Remote control backlight does not illuminate.	<ul style="list-style-type: none"> • Replace batteries in remote control.
Head or foot section will elevate, but will not return to the horizontal (flat) position.	<ul style="list-style-type: none"> • Base mechanism may be obstructed. Elevate base and check for obstruction. Remove obstruction. • Head section may be too close to the wall.
Excessive motor noise.	<ul style="list-style-type: none"> • If base is located on hard surface flooring, place carpet pieces or rubber caster cups under each leg or caster of the base. • Elevate the head or foot section a short distance (with the remote control) to realign the lift/lower mechanisms with the base support platform. • Verify that base is not positioned against a wall, nightstand, or other object that may cause vibration or noise. • If base is installed over a base frame, verify motors are not causing base frame (or base frame components) to vibrate.

ADVISORY

IMPORTANT INFORMATION

READ THE FOLLOWING INFORMATION CAREFULLY BEFORE USING THIS PRODUCT



WARNING

FOR OPTIMUM ADJUSTABLE BASE OPERATION, USE A GROUNDED, ELECTRICAL SURGE PROTECTION DEVICE (NOT INCLUDED). FAILURE TO USE A SURGE PROTECTION DEVICE COULD COMPROMISE SAFETY OR CAUSE PRODUCT MALFUNCTION.

ELECTRICAL RATING

Input: 100-240VAC, 50/60Hz, 1.6A.

ELECTRICAL GROUNDING

This product is equipped with a polarized or grounded electrical power cord. The power cord will only fit into a grounded, electrical surge protection device (not included) or a grounded electrical outlet.

WARRANTY WARNING

Do not open any control boxes, motors or remote control devices (with the exception of the remote control and power down battery compartments). The product warranty will be void if these components are tampered with. Do not attempt to alter component wiring or adjust or modify the structure of the product in any way or the warranty will be void. Any repair or replacement of base parts must be performed by authorized personnel.

LUBRICATION

This product is designed to be maintenance free. The lift motors are permanently lubricated and sealed—no additional lubrication is required. Do not apply lubricant to lift motor lead screws or any nylon nuts or the base may inadvertently creep downward from the elevated position.

PACEMAKER WARNING

This product produces a vibrating sensation. It is possible that individuals with heart-assist pacemakers may experience a sensation similar to exercise. Consult physician for complete information.

LOCATION ENVIRONMENT

The level of sound experienced during operation is directly related to the location environment. For example, when a base is located on a hardwood floor with the massage feature in operation, a vibrating tone will be audible.

It is possible to experience vibration or noise from the headboard brackets, headboards or footboards if mounting bolts are not firmly tightened.

SERVICE REQUIREMENTS

Service technicians are not responsible for moving furniture, removing headboards and footboards or any items required to perform maintenance on the base. In the event the technician is unable to perform service due to lack of accessibility, the service call will be billed to the purchaser and the service will have to be rescheduled.

PRODUCT RATINGS

The base lift motors are not designed for continuous use. Reliable operation and full life expectancy will be realized as long as the lift motors do not operate any more than two (2) minutes over a twenty (20) minute period, or approximately 10% duty cycle. Note: Massage equipped bases are not designed for continuous, extended massage operation. Massage systems are rated for a maximum of 2 hours of use within any 6 hour period. Any attempt to circumvent or exceed product ratings will shorten the life expectancy of the product and may void the warranty.

The recommended weight restrictions for these adjustable bases is 850 lb (385 kg) all sizes. The base will structurally support the recommended weight distributed evenly across the head and foot sections. This product is not designed to support or lift this amount in the head or foot sections alone. Note: Exceeding the recommended weight restrictions could damage the base and void the warranty. Depending on the size and/or model of mattress, the available weight capacity may be less.

For best performance, consumers should enter and exit the adjustable base with the base in the flat (horizontal) position. **DO NOT SIT ON THE HEAD OR FOOT SECTIONS WHILE IN THE RAISED POSITION.**

Motors and electronics have been ETL tested to UL (Underwriters Laboratories) standard UL962.

CFR 1633 approved for use with most mattresses.

Assembled in USA.

ADVISORY

IMPORTANT INFORMATION

READ THE FOLLOWING INFORMATION CAREFULLY BEFORE USING THIS PRODUCT

SMALL CHILDREN / PETS WARNING

After the base is unboxed, immediately dispose of packaging material as it can smother small children and pets. To avoid injury, children or pets should not be allowed to play under or on the base. Children should not operate this base without adult supervision.

HOSPITAL USE DISCLAIMER

This base is designed for in-home use only. It is not approved for hospital use and does not comply with hospital standards. Do not use this base with tent type oxygen therapy equipment, or use near explosive gases. Manufacturer makes no representation or warranty that the adjustable base constitutes a medical device or is suitable for medical or therapeutic use.

LIFTING/LOWERING MECHANISMS

The lift/lower feature will emit a minimal humming sound during operation. This is normal.

During operation, the lift arm wheels make contact with the platform support of the base. This applies slight tension on the moving components and resonance is reduced to a minimum level. If excessive noise or vibration is experienced, reverse the movement action (up or down) of the base with the remote control. This should realign the base's activating mechanisms to the proper operational position.

FABRIC CLEANING INFORMATION

Spot clean only with water based shampoo or foam upholstery cleaner. Pretest a small, inconspicuous area before proceeding. Do not over wet. Do not use solvents to spot clean. Pile fabrics may require brushing with a non-metallic, stiff bristle brush to restore appearance. Hot water extraction or steam cleaning is not a recommended cleaning method.

To prevent overall soiling, frequent vacuuming or light brushing with a non-metallic stiff bristle brush to remove dust and grime is recommended. When cleaning a spill, blot immediately to remove spilled material. Clean spots or stains from the outside to the middle of the affected area to prevent circling. Use a professional furniture cleaning service when an overall soiled condition is apparent.

FCC COMPLIANCE

The 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 when the equipment is operated in a residential environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, 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 off 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 Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following 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.

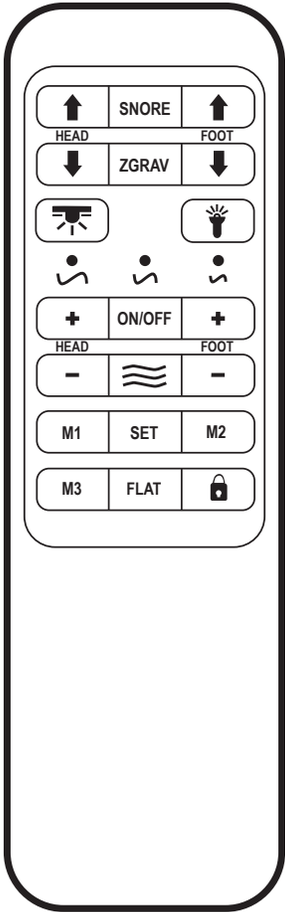
FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

Radio Frequency = 2.4 GHz.

Télécommande Okin à 20 boutons

Guide d'utilisation

■ ENGLISH ■ FRANÇAIS



FONCTIONS DE LA TÉLÉCOMMANDE

BOUTON TÊTE RELEVÉE
Appuyer sur le bouton et maintenir pour relever la section de la tête.

BOUTON TÊTE RABAISSÉE
Appuyer sur le bouton et maintenir pour rabaisser la section de la tête.

BOUTON VEILLEUSE
Appuyer sur le bouton pour allumer/éteindre la veilleuse sous le lit.

BOUTON MASSAGE
Appuyer sur le bouton pour allumer/éteindre les moteurs de massage.

BOUTON MASSAGE TÊTE INTENSITÉ AUGMENTÉE (+)
Appuyer sur le bouton pour augmenter l'intensité du massage. 3 vitesses de massage : Basse, Moyenne, Haute. Les moteurs s'éteignent automatiquement après 15 minutes.

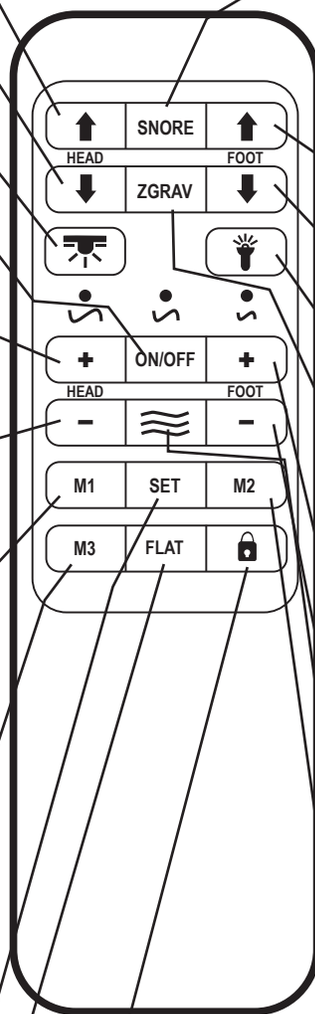
BOUTON MASSAGE TÊTE INTENSITÉ DIMINUÉE (-)
Appuyer sur le bouton pour diminuer l'intensité du massage. 3 vitesses de massage : Basse, Moyenne, Haute. Les moteurs s'éteignent automatiquement après 15 minutes.

BOUTON MÉMOIRE 1
Appuyer sur le bouton et maintenir pour régler la base à la position programmée. Pour programmer une position, ajuster la base à la position souhaitée, appuyer sur le bouton Réglage et maintenir jusqu'à ce que les moteurs de massage et la veilleuse sous le lit s'allument et s'éteignent, puis appuyer sur le bouton Mémoire 1 jusqu'à ce que les moteurs de massage s'allument et s'éteignent.

BOUTON MÉMOIRE 3
Appuyer sur le bouton et maintenir pour régler la base à la position programmée. Pour programmer une position, ajuster la base à la position souhaitée, appuyer sur le bouton Réglage et maintenir jusqu'à ce que les moteurs de massage et la veilleuse sous le lit s'allument et s'éteignent, puis appuyer sur le bouton Mémoire 3 jusqu'à ce que les moteurs de massage s'allument et s'éteignent.

BOUTON RÉGLAGE
Appuyer sur le bouton pour programmer les fonctions Mémoire 1, Mémoire 2, Mémoire 3, Zéro-gravité et Anti-ronflement.

BOUTON À PLAT
Appuyer sur le bouton et maintenir pour remettre la base en position horizontale (à plat).



BOUTON ANTI-RONFLEMENT
Appuyer sur le bouton et maintenir pour relever la tête de la base à la position préprogrammée. La tête se rabattra automatiquement à la position horizontale après 15 minutes. Pour programmer une position, ajuster la base à la position souhaitée, appuyer et maintenir le bouton Réglage jusqu'à ce que les moteurs de massage et la veilleuse sous le lit s'allument et s'éteignent, puis appuyer et maintenir le bouton Anti-ronflement jusqu'à ce que les moteurs de massage s'allument et s'éteignent.

BOUTON PIED RELEVÉ
Appuyer sur le bouton et maintenir pour relever la section du pied.

BOUTON PIED RABAISSÉ
Appuyer sur le bouton et maintenir pour rabaisser la section du pied.

BOUTON DE LAMPE DE POCHE
Appuyer sur le bouton et maintenir pour ALLUMER la lampe de poche. Relâcher le bouton pour ÉTEINDRE la lampe de poche.

BOUTON ZÉRO-GRAVITÉ
Appuyer sur le bouton et maintenir pour régler la base à la position préprogrammée. Pour programmer une position spécifique, appuyer sur le bouton Réglage et maintenir jusqu'à ce que les moteurs de massage et la veilleuse sous le lit s'allument et s'éteignent, puis appuyer sur le bouton Zéro-gravité et maintenir jusqu'à ce que les moteurs de massage s'allument et s'éteignent.

BOUTON MASSAGE PIED INTENSITÉ AUGMENTÉE (+)
Appuyer sur le bouton pour augmenter l'intensité du massage. 3 vitesses de massage : Basse, Moyenne, Haute. Les moteurs s'éteignent automatiquement après 15 minutes.

BOUTON MASSAGE PIED INTENSITÉ DIMINUÉE (-)
Appuyer sur le bouton pour diminuer l'intensité du massage. 3 vitesses de massage : Basse, Moyenne, Haute. Les moteurs s'éteignent automatiquement après 15 minutes.

BOUTON ONDULATIONS
Appuyer sur le bouton pour allumer le massage d'ondulations. Appuyer sur le bouton à nouveau pour sélectionner une intensité d'ondulations.

BOUTON MÉMOIRE 2
Appuyer sur le bouton et maintenir pour régler la base à la position programmée. Pour programmer une position, ajuster la base à la position souhaitée, appuyer sur le bouton Réglage et maintenir jusqu'à ce que les moteurs de massage et la veilleuse sous le lit s'allument et s'éteignent, puis appuyer sur le bouton Mémoire 2 jusqu'à ce que les moteurs de massage s'allument et s'éteignent.



NOTA

TROIS (3) PILES AAA SONT REQUISES POUR FAIRE FONCTIONNER LA TÉLÉCOMMANDE. POUR ÉCONOMISER LES PILES, L'ÉMETTEUR DÉSACTIVE TOUTES LES FONCTIONS LORSQU'UN BOUTON QUELCONQUE EST ENFONCÉ PENDANT PLUS DE 50 SECONDES.

MODIFIER LES PARAMÈTRES DES BOUTONS - « Appuyer et maintenir » à « Appuyer et relâcher »

Nota : Pour utiliser 1 base ou plus avec 2 télécommandes, les deux télécommandes doivent être réglées au même mode « Appuyer et maintenir » ou « Appuyer et relâcher ».

Pour changer les paramètres de la télécommande de « Appuyer et maintenir » à « Appuyer et relâcher », appuyer simultanément sur les boutons « BOUTON MASSAGE TÊTE INTENSITÉ DIMINUÉE (-) » et « BOUTON MASSAGE PIED INTENSITÉ DIMINUÉE (-) » pendant 5 secondes. Le moteur de massage et la veilleuse sous le lit s'allumeront et s'éteindront pour confirmer le changement. La base est maintenant réglée au mode « Appuyer et relâcher ».

En mode « Appuyer et relâcher » :

Boutons Mémoire 1, Mémoire 2, Mémoire 3, Zéro gravité et Anti-ronflement

Appuyer sur le bouton et relâcher. La base s'ajustera à la position programmée. Appuyer sur n'importe quel autre bouton pour arrêter la base pendant le mouvement.

Bouton À plat

Appuyer sur le bouton et relâcher. La base éteindra le moteur de massage, s'il est allumé et règlera la base à la position horizontale. Appuyer sur n'importe quel autre bouton pour arrêter la base pendant le mouvement.

Pour revenir aux réglages par défaut, appuyer simultanément sur les boutons Réglage et À plat pendant 5 secondes. Le moteur de massage s'allumera et s'éteindra, confirmant ainsi le changement. La base est maintenant réglée aux paramètres par défaut.

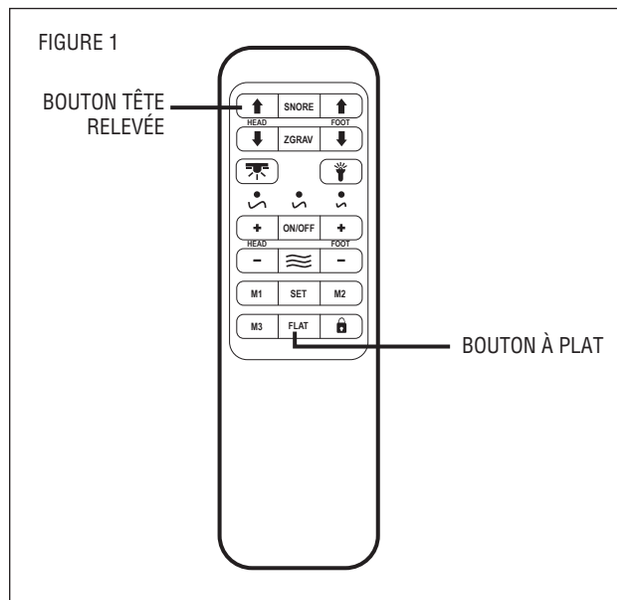
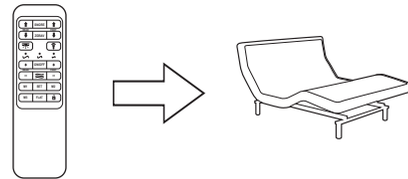
PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE - 1 TÉLÉCOMMANDE POUR ACTIVER 1 BASE

ÉTAPE 1

DÉBRANCHER la base de la prise de courant. Attendre 3 minutes, puis RÉBRANCHER la base dans la prise de courant.

ÉTAPE 2

Appuyer simultanément sur les boutons TÊTE RELEVÉE et À PLAT sur la télécommande (FIGURE 1) et maintenir jusqu'à que le voyant derrière la télécommande clignote une fois, puis relâcher tous les boutons.



ÉTAPE 3

Appuyer sur n'importe quel bouton sur la télécommande pour s'assurer que la base fonctionne correctement.

PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE - 1 OU 2 TÉLÉCOMMANDES POUR ACTIVER 2 BASES

ÉTAPE 1

Appuyer sur les boutons À PLAT et RÉGLAGE sur la(les) télécommande(s), jusqu'à ce que le voyant derrière la télécommande clignote, puis relâcher les deux boutons.

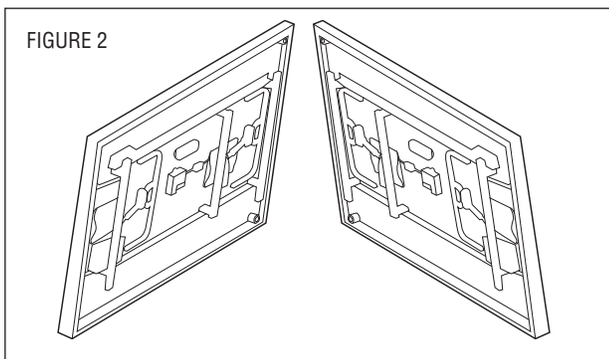
ÉTAPE 2

DÉBRANCHER les deux bases.

ÉTAPE 3

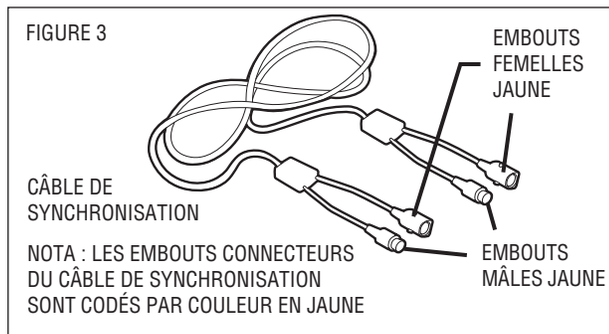
Placer les deux bases sur leur côté près l'une de l'autre. (FIGURE 2).

AVERTISSEMENT : EN RAISON DU RISQUE DE BLESSURE, DEUX ADULTES DOIVENT ÊTRE PRÉSENTS POUR MANIPULER ET DÉPLACER LA BASE AJUSTABLE.



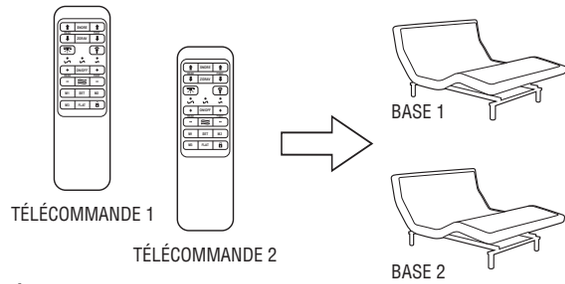
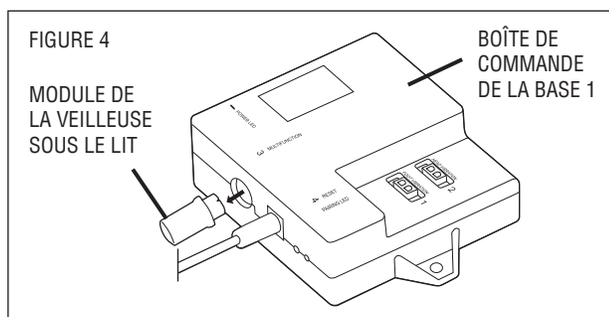
ÉTAPE 4

Localiser le câble de synchronisation (FIGURE 3).



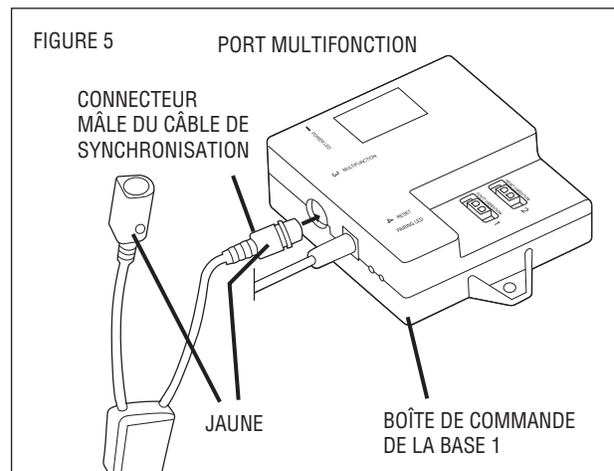
ÉTAPE 5

DÉBRANCHER le module de la veilleuse sous le lit de la boîte de commande sur la base 1 (FIGURE 4). Garder pour le réinstaller à l'étape 7.



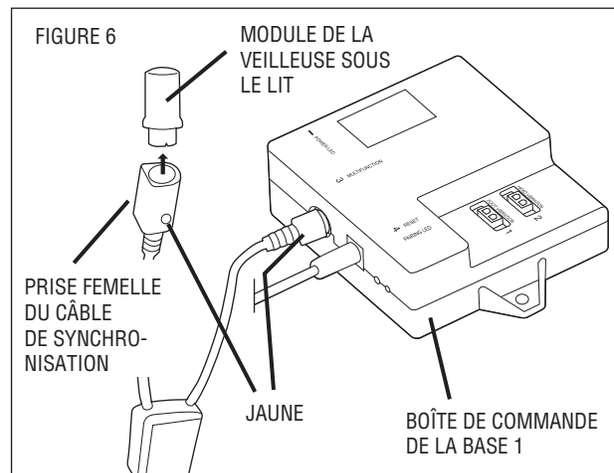
ÉTAPE 6

Insérer le connecteur mâle du câble de synchronisation dans le port multifonction sur la boîte de commande de la base 1 (FIGURE 5).



ÉTAPE 7

Brancher le module de la veilleuse sous le lit dans la prise femelle du câble de synchronisation (FIGURE 6).



ÉTAPE 8

Répéter les étapes 5 à 7 avec la boîte de commande de la base 2.

ÉTAPE 9

Retourner les deux bases sur leurs pattes. Brancher les deux bases dans la source d'alimentation électrique. Les deux bases devraient fonctionner à l'unisson.

MISE HORS TENSION

Utiliser la procédure ci-dessous pour rabaisser la base à la position horizontale lors d'une panne de courant. Ne PAS mettre les piles dans le dispositif de mise hors tension avant que cela ne soit nécessaire pour l'utilisation.

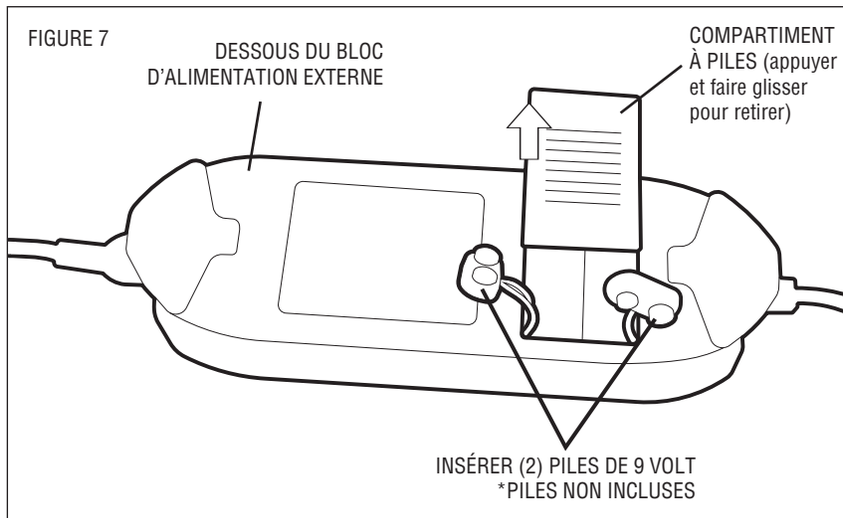
Nota : le dispositif de mise hors tension requiert des piles alcalines de 9 volts, qui ne sont pas incluses.

ÉTAPE 1

Débrancher la base de la source électrique.

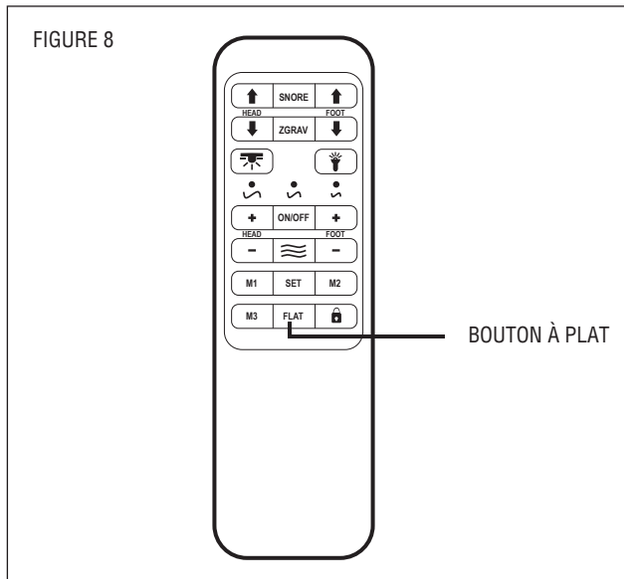
ÉTAPE 2

Insérer (2) piles alcalines de 9 volts dans le bloc d'alimentation externe (FIGURE 7).



ÉTAPE 3

Appuyer sur le BOUTON À PLAT sur la télécommande jusqu'à ce que chaque section soit à plat (FIGURE 8).



ÉTAPE 4

Retirer les piles du bloc d'alimentation externe et les jeter. Note : Les piles ne sont bonnes qu'à un seul usage.

Lorsque le courant est rétabli après une panne, brancher la base à la source d'alimentation. La base est prête à reprendre son fonctionnement normal.

RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

Si la base ajustable ne fonctionne pas correctement, consulter les symptômes et les solutions possibles fournies dans le tableau ci-dessous :

SYMPTÔME	SOLUTION
Aucune fonction de la base ne s'active.	<ul style="list-style-type: none"> • Programmer la télécommande (consulter la section Programmation de la télécommande du manuel). • Débrancher le cordon d'alimentation, attendre 30 secondes et le brancher à nouveau pour réinitialiser les composants électroniques. • Il est possible que le disjoncteur électrique se soit déclenché. Vérifier la boîte des disjoncteurs. • La prise de courant ou le dispositif de protection contre les surtensions pourrait être défectueux. Brancher un autre appareil opérationnel dans la prise pour s'assurer qu'elle est alimentée. • Si la base a fonctionné pendant un cycle de service dépassant la valeur nominale, le rupteur thermique s'ouvrira. Attendez 30 minutes avant d'essayer de faire fonctionner la base. Une fois que la base fonctionne normalement à nouveau, il est fortement déconseillé de la faire fonctionner pendant un cycle de service dépassant la valeur nominale.
Le voyant de la télécommande ne s'illumine pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacer les piles de la télécommande.
La section de la tête ou du pied se relève, mais la base ne se remet pas en position horizontale (à plat).	<ul style="list-style-type: none"> • Le mécanisme de la base peut être obstrué. Relever la base et vérifier qu'il n'y a pas d'obstruction. Retirer ce qui cause l'obstruction. • Il est possible que la section de la tête soit trop près du mur.
Les moteurs émettent un bruit excessif.	<ul style="list-style-type: none"> • Si la base est installée sur une surface dure, placer des morceaux de tapis ou des soucoupes pour roulettes sous chaque patte ou roulette de la base. • Élever légèrement la tête ou les pieds de la base (à l'aide de la télécommande) pour réaligner les mécanismes de soulèvement et d'abaissement avec la plateforme de soutien de la base. • S'assurer que la base n'est pas appuyée contre un mur, une table de chevet ou tout autre objet qui pourrait entraîner des vibrations ou du bruit. • Si la base est installée sur un cadre de lit, s'assurer que les moteurs ne font pas vibrer le cadre de la lit (ou tout autre composant du cadre).

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS

LIRE LES RENSEIGNEMENTS ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER LE PRODUIT



AVERTISSEMENT

POUR UN FONCTIONNEMENT OPTIMAL DE LA BASE AJUSTABLE, UTILISER UN DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS ÉLECTRIQUES MISE À LA TERRE (NON INCLUS). LE FAIT DE NE PAS UTILISER UN DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS PEUT ENTRAÎNER UN DANGER OU UN DÉFAUT DE FONCTIONNEMENT.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Entrée : 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,6 A.

MISE À LA TERRE ÉLECTRIQUE

Le produit est équipé d'un câble d'alimentation électrique polarisé ou relié à la terre. Le câble d'alimentation ne peut être branché que dans un dispositif de protection contre les surtensions électriques (non inclus) ou dans une prise électrique mise à la terre.

AVERTISSEMENT RELATIF À LA GARANTIE

Ne pas ouvrir les boîtes de commande, les moteurs ni les télécommandes (à l'exception du compartiment de piles). La garantie du produit sera annulée si ces composants sont manipulés. La garantie sera également annulée si le câblage des composants est altéré ou si la structure du produit est ajustée ou modifiée de quelque façon que ce soit. Toute réparation ou tout remplacement des composants de la base doit être effectué par du personnel autorisé.

LUBRICATION

La base est conçue pour ne pas nécessiter d'entretien. Les moteurs de levage sont scellés et lubrifiés en permanence. Aucune lubrification supplémentaire n'est requise. Ne pas utiliser de lubrifiant pour soulever les vis-mère du moteur ou les écrous nyloc, car la base pourrait glisser par inadvertance vers le bas lorsqu'elle est en position élevée.

AVERTISSEMENT RELATIF À UNSTIMULATEUR CARDIAQUE

La base produit un effet de vibration. Il est possible que les personnes ayant un simulateur cardiaque éprouvent une sensation semblable à celle que provoque un exercice physique. Veuillez consulter un médecin pour plus de renseignements.

EMPLACEMENT DE LA BASE

Lorsqu'elle est sous tension, le niveau de bruit provenant de la base est directement lié à l'endroit où la base est installée. Par exemple, lorsque la base est installée sur un plancher en bois franc et que le moteur de massage est activé, elle émettra un bruit de vibration.

Il est possible de ressentir des vibrations ou du bruit provenant des supports de la tête de lit, des têtes de lit ou des pieds de lit si les boulons de fixation ne sont pas serrés.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTRETIEN

Les techniciens de service ne sont pas tenus de déplacer des meubles, de retirer la tête ou le pied de lit ou tout autre composant pour effectuer les tâches d'entretien sur la base. Dans l'éventualité où le technicien est incapable de fournir le service parce qu'il lui est impossible d'accéder à la base, l'appel de service sera tout de même facturé à l'acheteur et devra être reporté à une date ultérieure.

ÉVALUATION DES PRODUITS

Les moteurs de levage de la base ne sont pas conçus pour une utilisation continue. La base fonctionnera correctement et aura une durée de vie complète seulement si les moteurs de levage ne fonctionnent pas plus de cinq (5) minutes sur une période de quarante-cinq (45) minutes, soit un cycle de fonctionnement d'environ 11 %. Nota : Les bases équipées de massages ne sont pas conçues pour un fonctionnement continu et prolongé. Les systèmes de massage sont conçus pour une utilisation maximale de deux (2) heures sur une période de six (6) heures. Toute tentative de contourner ou de dépasser les valeurs nominales du produit réduira l'espérance de vie du produit et peut annuler la garantie.

Le poids maximum recommandé (y compris le matelas) est de 385 kg répartis uniformément sur la base. La section de la tête ou du pied n'est pas conçue pour soutenir ou soulever ce poids total. Nota : le dépassement des limites de poids recommandées pourrait endommager la base et annuler la garantie. Selon la taille ou le modèle du matelas, la capacité de levage peut être moindre.

Pour une performance optimale, les usagers doivent s'allonger et se relever de la base ajustable en position à plat (horizontale). Éviter de placer tout le poids sur la tsection de la tête ou du pied de la base, y compris en position élevée. **NE JAMAIS SE METTRE DEBOUT SUR LA BASE.**

Les moteurs et les composants électroniques ont été testés selon la norme UL962 de ETL et UL (Underwriters Laboratories).

La base est approuvée CFR 1633 et convient à la plupart des matelas.

Produit assemblé aux É.-U.

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS

LIRE LES RENSEIGNEMENTS ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER LE PRODUIT

AVERTISSEMENT RELATIF AUX JEUNES ENFANTS ET AUX ANIMAUX DOMESTIQUES

Une fois la base déballée, jeter immédiatement le matériel d'emballage car les jeunes enfants et les animaux domestiques pourraient s'étouffer. Pour éviter les blessures, les enfants et les animaux domestiques ne devraient pas être autorisés à jouer sous ou sur la base. Les enfants ne devraient pas faire fonctionner la base sans la surveillance d'un adulte.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ POUR UTILISATION EN MILIEU HOSPITALIER

La base est conçue uniquement pour un usage à domicile. Elle n'est pas approuvée pour une utilisation en milieu hospitalier et n'est pas conforme aux normes des hôpitaux. Ne pas utiliser la base avec un équipement d'oxygénothérapie de type tente ni près de gaz explosifs. Le fabricant ne fait aucune déclaration ni n'offre aucune garantie que la base ajustable constitue un appareil médical ni qu'elle convienne pour un usage médical ou thérapeutique.

MÉCANISMES DE LEVAGE ET D'ABAISSEMENT

Une fois activée, la fonction de soulèvement et d'abaissement émettra un bourdonnement. Ce bruit est normal.

Pendant l'opération, les roues du bras de levage entrent en contact avec le support de la plate-forme de la base. Cela applique une légère tension sur les composants mobiles et la résonance est réduite à un niveau minimum. En cas de bruit ou de vibrations excessifs, inverser l'action de mouvement (vers le haut ou vers le bas) de la base à l'aide de la télécommande. Cela devrait permettre de réaligner les mécanismes d'activation de la base sur la position opérationnelle appropriée.

INFORMATIONS SUR LE NETTOYAGE DU TISSU

Nettoyer les taches uniquement avec un shampoing à base d'eau ou un nettoyeur en mousse conçus pour les tissus d'ameublement. Essayer sur une petite zone peu visible avant de procéder. Ne pas trop mouiller. Ne pas utiliser de solvants pour nettoyer les taches. Les tissus à poils peuvent nécessiter un brossage avec une brosse non métallique à poils durs pour en restaurer l'apparence. L'extraction à l'eau chaude ou le nettoyage à la vapeur n'est pas une méthode de nettoyage recommandée.

Pour éviter les salissures, il est recommandé de passer l'aspirateur fréquemment ou de brosser légèrement avec une brosse non métallique à poils raides pour enlever la poussière et la saleté. Pour nettoyer un liquide, éponger immédiatement pour enlever la matière déversée. Nettoyer les taches de l'extérieur vers le milieu de la zone tachée pour éviter qu'elle ne s'étende. Consulter un service professionnel de nettoyage de meubles lorsque la base est visiblement souillée.

CONFORMITÉ FCC (COMMISSION FÉDÉRALE DES COMMUNICATIONS)

L'équipement a été testé et déclaré conforme aux normes pour un appareil numérique de classe B, en accord avec la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible lorsqu'un équipement est opéré dans un environnement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio qui pourrait, si l'équipement n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions du manuel, causer du brouillage nuisible aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que le brouillage ne se produira pas dans un environnement particulier. Si l'équipement est à l'origine de brouillage nuisible à la réception radiophonique et télévisuelle, ce qui peut être décelé en allumant puis en éteignant l'équipement, il est conseillé de tenter de résoudre le problème de brouillage en suivant une ou plusieurs des étapes suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance qui sépare l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans la prise de courant d'un circuit autre que celui utilisé pour le récepteur.
- Communiquer avec le dépositaire ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

L'appareil est conforme à la section 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes: (1) L'appareil ne doit pas causer de brouillage nuisible. (2) L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer des opérations non désirées.

Avertissement de la FCC : Toute modification ou tout changement n'ayant pas été expressément approuvé par l'autorité responsable de la conformité pourrait déchoir l'utilisateur de son droit d'utiliser cet équipement.

Radiofréquence = 2.4 GHz.



SERVICE À LA CLIENTÈLE ligne sans frais : (800) 888-3078

CUSTOMER SERVICE toll free: (800) 888-3078