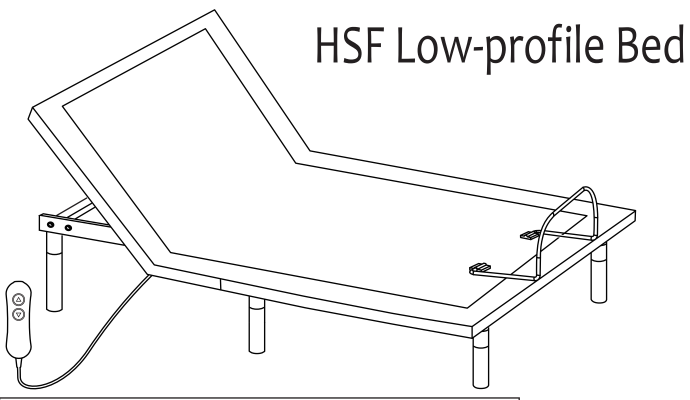
OWNER'S MANUAL





Please Scan the QR code to view a short but helpful set up Video before assembly.



HSF2NM Rev 6.0 07/2025

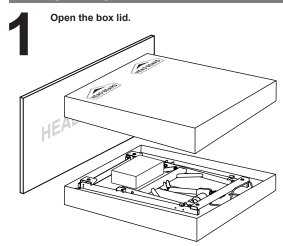
Parts List

All electronics and components that need to be installed are located in boxes under the foundation or attached to the frame.

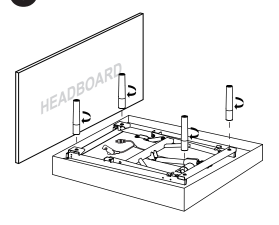
Before discarding the packing materials, ensure that all the parts are accounted for.

PARTS LIST (2) Leg(93/4") (1) Mattress Retainer Bar (2 for King) Power Supply with Battery Backup Box (1) Hand Control (1) AC Power Cord (4) Leg(11%") (2) Leg(13/5") ຝ ŏ 6LR61 Alkaline Batteries (Optional) STABILIZER BRACKETS COMPONENTS (OPTIONAL) (1) Middle Stabilizer Bracket (2) Stabilizer Bracket (1) Socket Wrench (8) ST4.2×16 Screw (4) M8×16 Bolt (4) 8mm ID Washer **HEADBOARD BRACKET COMPONENTS (Optional and Included)** (8) M8×16 Bolt (4) M8 Nut (4) 8mm ID Washer (2) Headboard Bracket (2) T-Bracket OPTIONAL EQUIPMENT/EQUIPMENT (NOT INCLUDED) 1/2" (13mm) Socket Wrench / Wrench

Setup the power foundation without the bed frame.

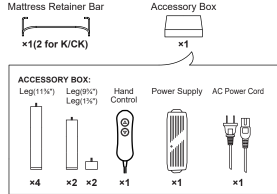


Install 4 legs (113%"), make sure the legs are tight.



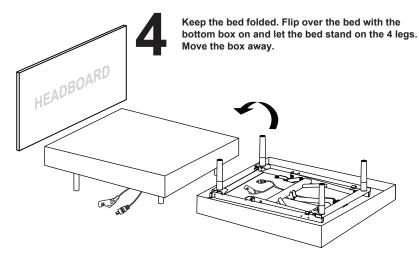
Tak

Take out all the accessories from the packaging and put them aside.



 \triangle

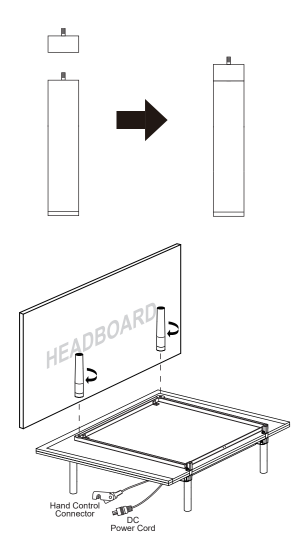
Two(2) or more people are needed for this step. Do not lean the base on its legs at anytime.



Attach the 1%" leg section to 9%" section. The (2) legs will be installed on Step 6.

Install the remaining 2 legs on the foot end of the bed, make sure the legs are tight.
Uncoil the DC power cord (connected to the control box) and put it to the side of the bed.

BE SURE TO READ NEXT CRITICAL STEPS CAREFULLY BEFORE CONTINUING SET UP

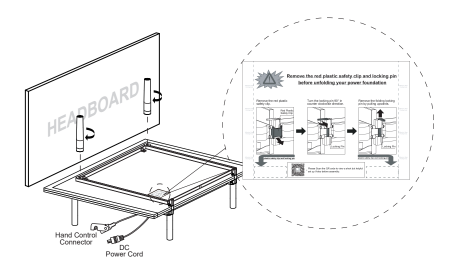


! WARNING!

PLEASE MAKE SURE TO FOLLOW ALL THE STEPS IN 7A AND 7B (REMOVE the Locking Pin), OR IT WILL DAMAGE TO YOUR POWER FOUNDATION.PLEASE MAKE SURE YOU FOLLOW THE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE UNFOLDING YOUR POWER FOUNDATION

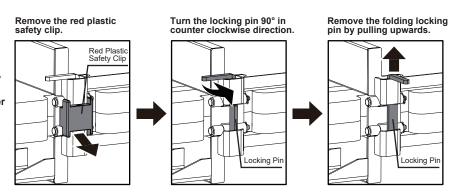
Please tear off the warning card and look for the CAUTION red ribbon connected to the Locking Pin behind the red plastic safety clip.

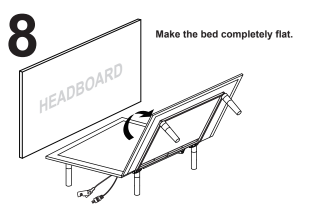
Read the information on the warning card carefully to protect your warranty.



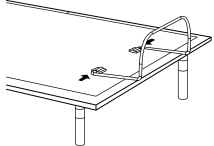
Remove the red plastic safety clip by pulling it away from the hinge. Follow the pictures on the right to remove the Locking Pin before unfolding your power foundation.

You must turn the pin 90 degrees first, then pull the pin upwards and it should pull up easily.





Install the mattress retainer bar one side after another.



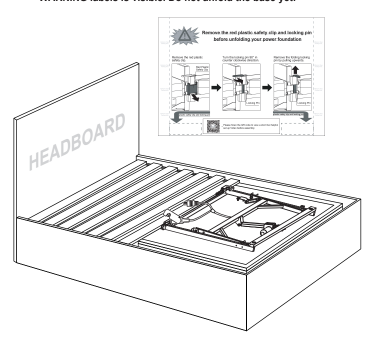
10

Connect the hand control and secure it with the connector lock. Make sure the AC power cord is not connected to the AC power source. Please connect the DC power cord to the power supply, and connect the AC power cord, then last but not least uncoil the AC power cord to connect the power source. HEADBOARD AC Power Source AC Power Cord Power Supply DC Power Cord DONE! Hand Control Hand Control Connector

Setup the power foundation with the bed frame and slat base.

*NOTE: Optional parts are needed.

Two (2) or more people needed for this step! Carefully take the bed out of the box, Keep it folded and set it gently on the slat base, do not install any legs. You should see a WARNING label on the panel near a red plastic safety cap on a hinge point. If you do not see the WARNING label you probably need to gently flip the base so the WARNING labels is visible. Do not unfold the base yet!



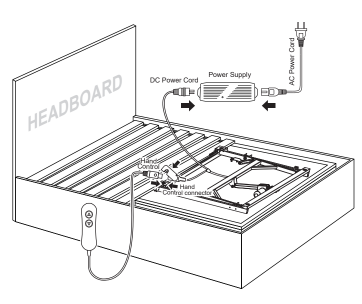
2

Connect the hand control and secure it with the connector lock.

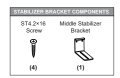
Make sure the AC power cord is not connected to the AC power source.

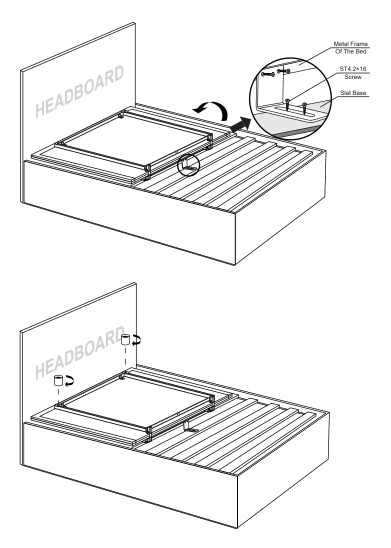
Please connect the DC power cord to the power supply, and connect the AC power cord.

Pull the AC power cord towards the direction of the AC power source through either the bottom or the side of the bed frame.



Turn over the bed. Install the middle stabilizer bracket as shown. (*Optional parts are needed.)





4

Install the 1%" metal legs onto the foot end of the frame.

↑ WARNING!

Remove the red plastic

PLEASE MAKE SURE TO FOLLOW ALL THE STEPS IN 5A AND 5B(REMOVE The Locking Pin), OR IT WILL DAMAGE TO YOUR POWER FOUNDATION.PLEASE MAKE SURE YOU FOLLOW THE INSTRUCTIONS **CAREFULLY BEFORE UNFOLDING YOUR POWER FOUNDATION**

Remove the red plastic safety clip and locking pin before unfolding your power foundation

Remove the folding locking

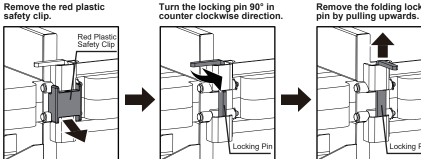
Locking Pin

Please tear off the warning card and look for the Caution red ribbon connected to the locking pin behind the red plastic safety clip.

Read the information on the warning card carefully to protect your warranty

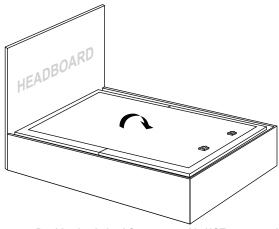
Remove the red plastic safety clip by pulling it away from the hinge. Follow the pictures on the right to remove the locking pin before unfolding your power foundation.

You must turn the pin 90 degrees first, then pull the pin upwards and it should pull up easily.



FIRST, popular so frame. Go metal fra

FIRST, pull the DC power cord towards the direction of the AC power source through either the bottom or the side of the bed frame. Gently make the bed completely flat by grabbing the metal frame, not the fabric, and unfolding the bed slowly.



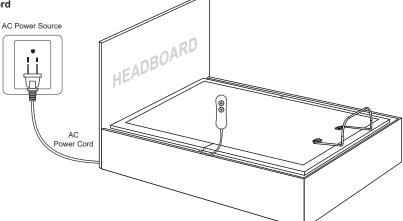
Double check the AC power cord is NOT connected to the AC power source on the wall.

Then connect the DC power cord from the base to the power supply. Next connect the AC power cord to the power supply. The very last step is to uncoil the AC power cord and connect to the wall power source.

Install the mattress retainer bar one side after another.

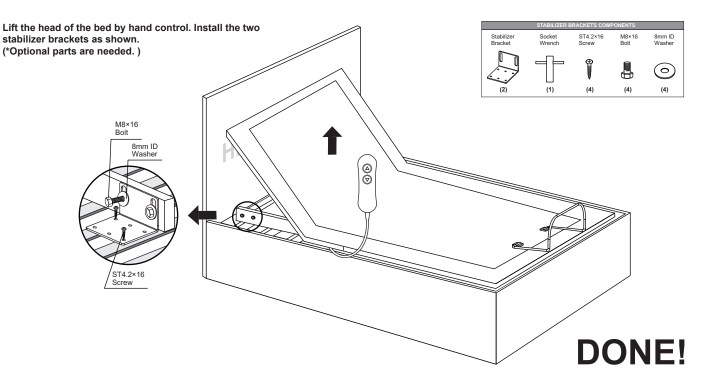
HEADBOARD

HEADBOARD

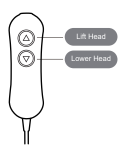


8





Hand Control Instructions



ADJUST

- A This button lifts the head section of the foundation.
- This button lowers the head section of the foundation.

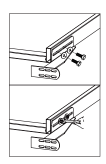
Headboard Bracket Installation Guide (Optional and INCLUDED)

A 1/2" (13mm) socket wrench and 1/2" (13mm) wrench are required to complete the installation.

HEADBOARD BRACKET COMPONENTS					
(2) Headboard Bracket	(2) T-Bracket	(8) M8×16 Bolt	(4) M8 Nut	(4) 8mm ID Washer	
				0	

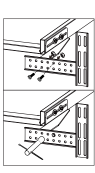
STEP 1

- a) Align the headboard bracket slot with the mounting holes on the bed frame. DO NOT OVERTIGHTEN. Too much force may damage the thread.
- b) The headboard bracket has 2 adjustable slots to accommodate any frame type. Use the (2) M8×16 bolts and (2) 8mm ID washers to secure the bracket. Make sure the bolts are tight.



STEP 2

a) To put the T-Bracket and headboard bracket together, you will need (2) M8×16 bolts and (2) M8 nuts. Slip the bolts through the holes from T-Bracket to headboard bracket with the head of bolt facing outward. Use the 1/2" (13mm) socket wrench and 1/2" (13mm) wrench to tighten the bolts.

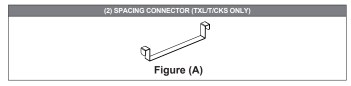


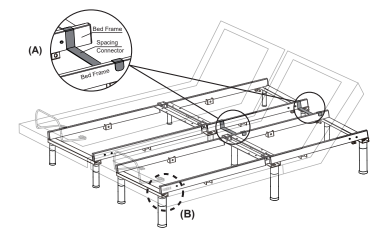
STEP 3

Repeat Step 1 to 2 to install the other headboard bracket on the other side of the bed.

Spacing Connector for TXL/T/CKS (Optional)

Install two spacing connectors to ensure the gap between the two adjustable bases is consistent.

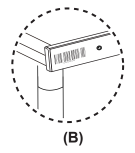




Lift the head and foot section of the bed and install the spacing connector as shown.

Product Serial Number (Figure B)

Each power foundation has its unique serial number. The serial number can be found on the metal frame near the legs at the foot area.



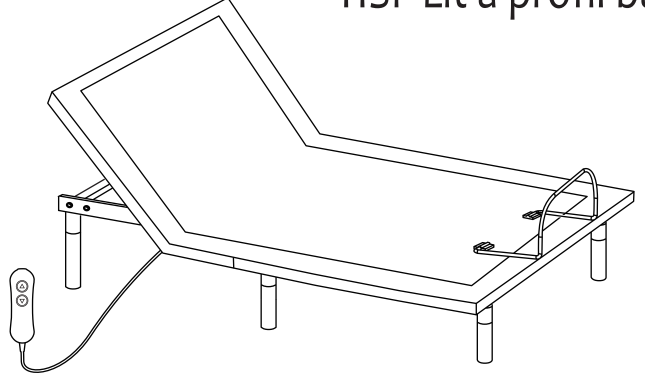
⁻ US PATENT: 10, 306, 994

[—] CN PATENT: 2, 017, 212, 139, 372

[—] CN PATENT: 2, 017, 212, 138, 628 — CN PATENT: 2, 018, 209, 869, 548

LE MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

HSF Lit à profil bas





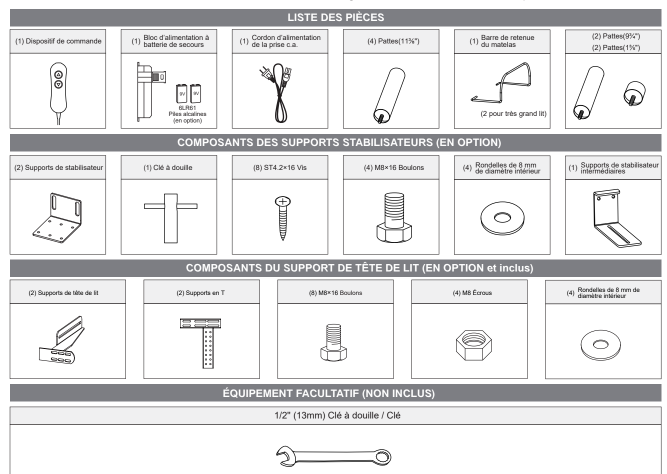
Veuillez scanner le code QR pour visionner une courte vidéo d'installation utile avant l'assemblage.



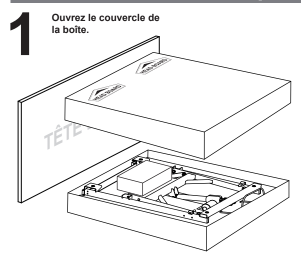
HSF2NM Rev 5.0 07/2025

Liste des pièces

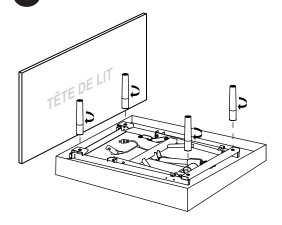
L'ensemble des composantes et des appareils électroniques nécessaires à l'installation se trouvent dans des boîtes fixées à la structure ou sous la base. Avant de vous débarrasser de l'emballage, assurez-vous d'avoir toutes les pièces suivantes.



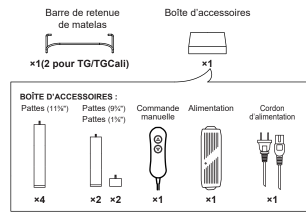
Installez le sommier électrique sans le cadre de lit.



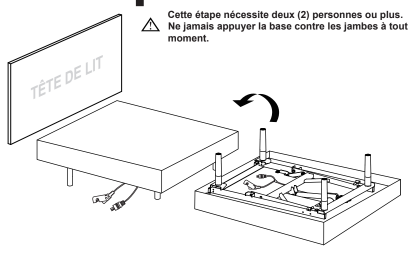
Installez les 4 pattes (11% po), assurez-vous que les pattes sont bien serrées



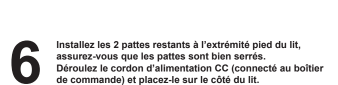
Sortez tous les accessoires de l'emballage et mettez-les de côté.



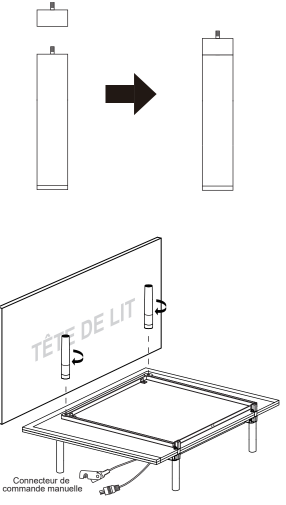
Gardez le lit plié. Retourner avec la boîte en dessous et laissez le lit reposer sur les 4 pattes. Éloignez la boîte.



Fixez la section des pattes de 1% po à la section de 9% po. Les (2) pattes seront installées à l'étape 6.



Assurez - vous de lire attentivement les étapes clés suivantes avant de procéder à la configuration

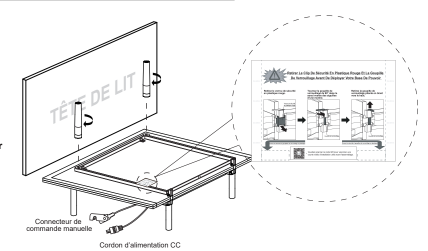


Cordon d'alimentation CC

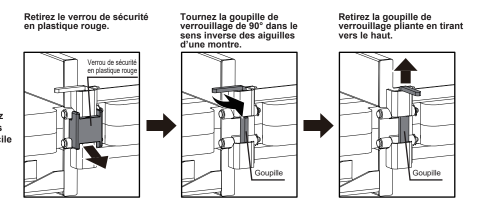
AVERTISSEMENT!

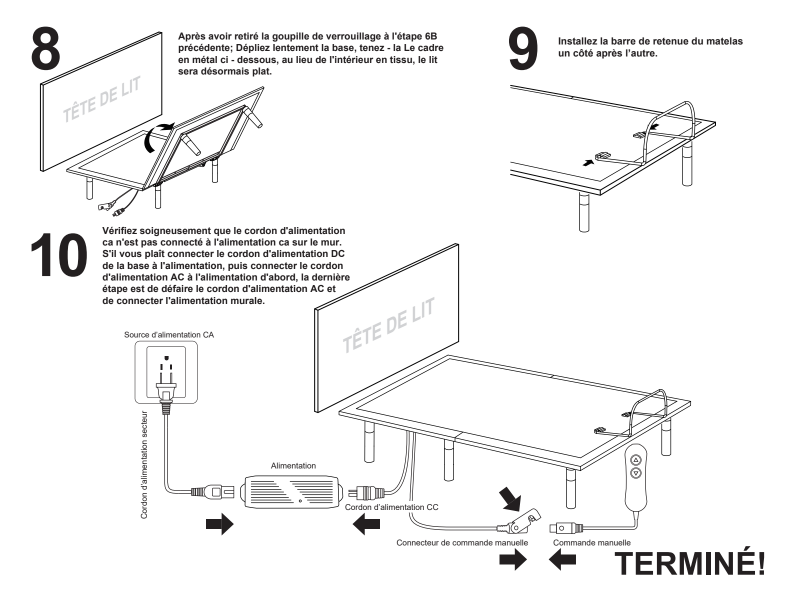
Assurez - vous de suivre toutes les étapes des 7A et 7B (Retirez la broche de verrouillage), sinon vous risquez d'endommager votre base d'alimentation. Avant de déployer votre base de force, assurez - vous de suivre attentivement les instructions

S'il vous plaît déchirer la carte d'avertissement à la recherche d'un ruban rouge d'avertissement attaché à la broche de verrouillage Derrière le clip de sécurité en plastique rouge. Veuillez lire attentivement les informations sur la carte d'avertissement pour protéger votre garantie.



Retirez le clip de sécurité en plastique rouge de la charnière. Avant de déployer la base d'alimentation, suivez l'image à droite pour retirer la goupille de verrouillage. Vous devez d'abord tourner la cheville de 90 degrés, puis tirer la cheville vers le haut, il devrait être facile de tirer vers le haut.





Installez la base électrique avec le cadre de lit et le sommier à lattes.

*REMARQUE: Des pièces optionnelles sont nécessaires.

Cette étape nécessite deux (2) personnes ou plus! Retirez soigneusement le lit de la boîte, maintenez - le plié et placez - le doucement sur la base de la latte sans installer de jambes. Vous devriez voir une étiquette d'avertissement sur le panneau près du bouchon de sécurité en plastique rouge sur le point de charnière. Si l'étiquette d'avertissement n'est pas visible, il peut être nécessaire de retourner doucement la base pour que l'étiquette d'avertissement soit visible. N'ouvrez pas la base d'abord!

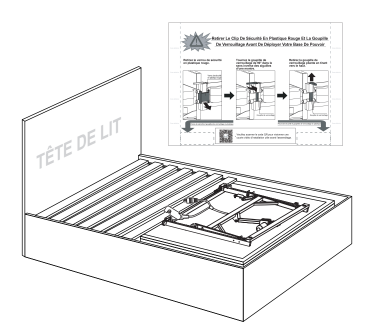
2

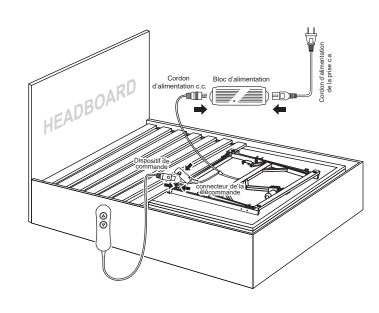
Connectez la télécommande et fixez-la avec le verrou du connecteur.

Assurez-vous que le cordon d'alimentation secteur n'est pas connecté à la source d'alimentation secteur.

Veuillez connecter le cordon d'alimentation CC à l'alimentation électrique et connectez le cordon d'alimentation CA.

Tirez le cordon d'alimentation CA vers la direction de la source d'alimentation CA par le bas ou le côté du cadre de lit.





Structure en métal du lit ST4.2 × 16 Base à lattes

Retournez le lit. Installez le support stabilisateur central comme indiqué. (*Des pièces optionnelles sont nécessaires.)

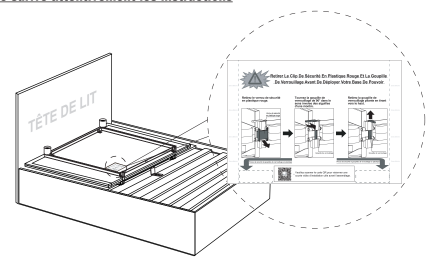


Installez les pattes métalliques de 1%" sur l'extrémité du pied du cadre.

AVERTISSEMENT!

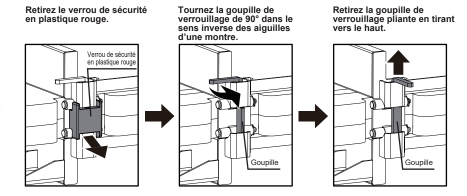
Assurez - vous de suivre toutes les étapes de 5A et 5B (Retirez la goupille de verrouillage), sinon vous risquez d'endommager votre base d'alimentation. Avant de déployer votre base de force, assurez - vous de suivre attentivement les instructions

Veuillez déchirer la carte d'avertissement, recherchez le ruban rouge d'avertissement attaché à la broche de verrouillage Derrière le clip de sécurité en plastique rouge. Veuillez lire attentivement les informations sur la carte d'avertissement pour protéger votre garantie

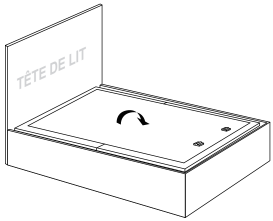


5_B

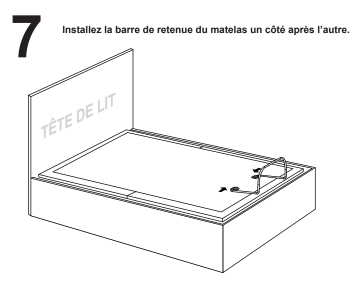
Retirez le clip de sécurité en plastique rouge de la charnière. Avant de déployer la base d'alimentation, suivez l'image à droite pour retirer la goupille de verrouillage. Vous devez d'abord tourner la cheville de 90 degrés, puis tirer la cheville vers le haut, il devrait être facile de tirer vers le haut.

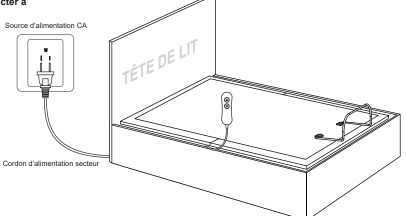


Tout d'abord, tirez le cordon d'alimentation DC dans la direction de l'alimentation secteur par le bas ou le côté du cadre de lit. Saisissez délicatement le cadre métallique au lieu du tissu et Dépliez lentement le lit pour le rendre parfaitement plat.

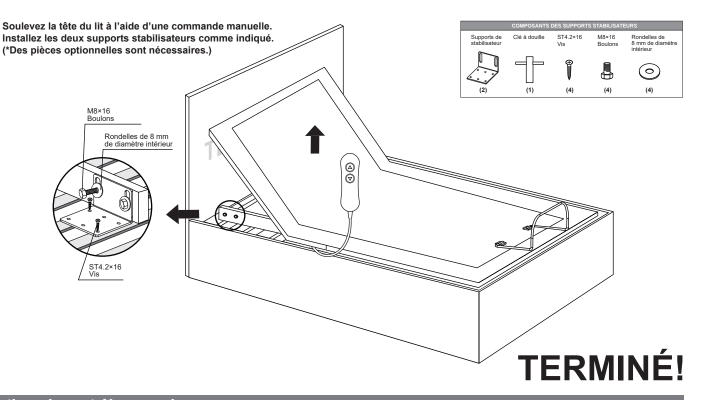


Vérifiez soigneusement si le cordon d'alimentation ca n'est pas connecté à l'alimentation ca sur le mur. Ensuite, connectez le cordon d'alimentation DC de la base à l'alimentation. Ensuite, connectez le cordon d'alimentation ca à l'alimentation. La dernière étape consiste à détacher le cordon d'alimentation ca et à le connecter à l'alimentation électrique sur le mur.

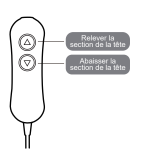








Instructions de contrôle manuel



RÉGLAGE

- (A) Ce bouton relève la section de la tête de la base.
- Ce bouton abaisse la section de la tête de la base.

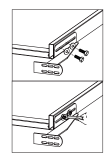
Guide d'installation du support de tête de lit (en option et Inclus)

Une clé à douille de 1/2 po (13 mm) et une clé de 1/2 po (13 mm) sont nécessaires pour terminer l'installation.

	COMPOSANTS DU SUPPORT DE TÊTE DE LIT						
(2) Supports de tête de lit	(2) Supports en T	(8) M8×16 Boulons	(4) M8 Écrous	(4) Rondelles de 8 mm de diamètre intérieur			
	1:: 1:: 1:: 1::			0			

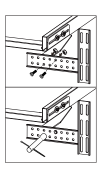
ÉTAPE 1

- a) Alignez la fente du support de la tête de lit avec les trous de montage du cadre de lit. NE PAS TROP SERRER. Trop de force peut endommager le fil.
- b) Le support de tête de lit dispose de 2 fentes réglables pour s'adapter à tout type de cadre. Utilisez les (2) boulons M8×16 et (2) rondelles de 8 mm de diamètre intérieur pour fixer le support. Assurez-vous que les boulons sont bien serrés.



ÉTAPE 2

a) Pour assembler le support en T et le support de tête de lit, vous aurez besoin de (2) boulons M8×16 et (2) écrous M8.Faites glisser les boulons dans les trous du support en T au support de tête de lit avec la tête du boulon tournée vers l'extérieur.Utilisez la clé à douille de 1/2 po (13 mm) et la clé de 1/2 po (13 mm) pour serrer les boulons.

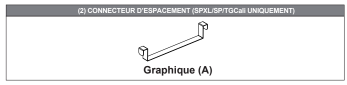


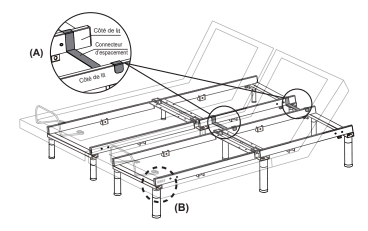
ÉTAPE 3

Répétez les étapes 1 à 2 pour installer l'autre support de tête de lit de l'autre côté du lit.

Connecteur d'espacement pour SPXL/SP/TGCali (en option)

Installez deux connecteurs d'espacement pour vous assurer que l'espace entre les deux bases réglables est constant.

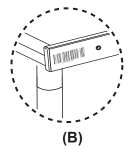




Soulevez la section tête et pied du lit et installez le connecteur d'espacement comme indiqué.

Numéro de série du produit (Graphique B)

Chaque base réglable a son numéro de série unique. Le numéro de série se trouve sur le cadre métallique près des pattes au niveau des pattes.



- US BREVET: 10, 306, 994
- CN BREVET: 2, 017, 212, 139, 372
- CN BREVET: 2, 017, 212, 138, 628
- CN BREVET: 2, 018, 209, 869, 548