

## Tip-Resistant Safety Strap

This cabinet has been equipped with a Safety Strap to help prevent furniture tip-over.

This Safety Strap is not a substitute for proper parental supervision and common sense. The manufacturer assumes no liability for improper installation or excessive loads placed on screws, brackets or straps.

Due to the variety of floor coverings (i.e. plush carpets, linoleum, etc.), it is important that the cabinet is positioned square and firm on the floor. Adjustable levelers are located on the bottom of the cabinet for this purpose.



**Install the Safety Strap prior to assembling any interior components such as glass shelving, pendulum or weight shells.**

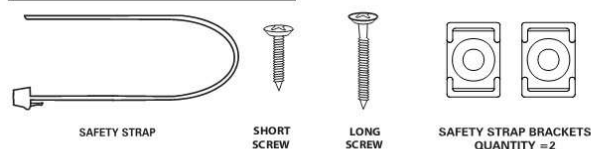
### HELPFUL TIPS BEFORE YOU BEGIN:

- The following tools are required (not enclosed): Pencil, Drill, 3/32" drill bit and a Phillips head screwdriver
- This kit provides the proper length screws to secure your cabinet to a standard 5/8" thick drywall and wood stud construction. Consult your local Hardware Store if your wallboard thickness or wall stud materials are different.
- Review the assembly figures and determine which construction best describes your cabinet. Your cabinet may be constructed with a thin or thick top panel.

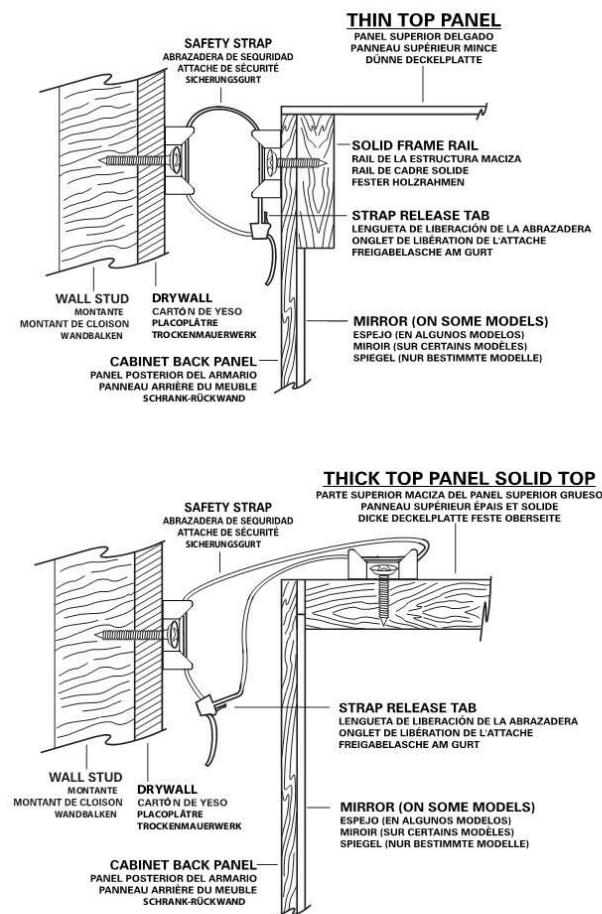
### MOUNTING INSTRUCTIONS:

- Locate a wall stud directly behind the cabinet's final location.
- Mark the center location of a Strap Bracket on the wall at the stud location, approximately 1" below the top of the cabinet.
- Mark the center location of a Strap Bracket on the cabinet so the screw will penetrate the solid frame rail or the solid top, depending on how your cabinet is constructed. Do NOT position the Bracket directly behind the back panel and/or glass mirror.
- Verify the Safety Strap will be able to connect the two marked locations once the Strap Brackets and Strap are installed.
- Drill a pilot hole in the center of the wall stud at the marked location.
- Drill a pilot hole into the cabinet solid frame rail or the solid top. Do NOT drill completely through.
- Use the Long Screw: attach the Strap Bracket to the wall stud.
- Use the Short Screw: attach the Strap Bracket to the cabinet.
- Move the Cabinet to its final position and thread the Safety Strap through the Strap Brackets.
- Tighten the Safety Strap until it is snug. Do NOT over tighten. Note: The Safety Strap has a release tab that can be used if the cabinet needs to be moved or relocated.

### PARTS ENCLOSED:



### ASSEMBLY FIGURES (SIDE VIEW):



PD11408 r1

## ABRAZADERA DE SEGURIDAD DE FIJACIÓN

Este armario está equipado con una abrazadera de seguridad que ayuda a evitar que se voltee el mueble. Esta abrazadera de seguridad no está destinada a sustituir la supervisión apropiada de los padres ni las medidas de sentido común. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por cualquier instalación inapropiada ni exceso de peso que se coloque sobre los tornillos, soportes y abrazaderas.

Debido a la gran variedad de recubrimientos para el piso (por ejemplo, alfombras tipo felpudo, linóleo, etc.), es importante que el armario se cuadre bien en su posición y quede firme sobre el piso. Con esta finalidad se colocan unos niveladores que se pueden ajustar ubicados en la parte de abajo del armario.



**Instale la abrazadera de seguridad antes del ensamblaje de cualquier componente interno tal como estantería de vidrio, cajones pesados o que provoquen volcado.**

### PARTES INCLUIDAS:



ABRAZADERA DE SEGURIDAD

TORNILLO CORTO

TORNILLO LARGO

SOPORTES DE LA ABRAZADERA DE SEGURIDAD CANTIDAD = 2

### CONSEJOS ÚTILES QUE DEBE TENER EN CUENTA ANTES DE COMENZAR:

- Se requieren las siguientes herramientas (las cuales no se incluyen): Lápiz, taladro, broca de 3/32" y desatornillador de cruz
- Este juego proporciona tornillos de longitud adecuada para sujetar su armario a una construcción típica de cartón de yeso y estructura de madera de 5/8" de espesor. Consulte en su ferretería a local en caso de que el espesor de su placa o los materiales del montante sean diferentes.
- Analice los diagramas de montaje y determine cuál es la construcción que mejor describe su armario. Su armario se puede construir con un panel superior delgado o grueso.

### INSTRUCCIONES DE MONTAJE:

- Coloque un montante directamente detrás del destino final del armario.
- Marque el centro de una abrazadera con soporte en la estructura, aproximadamente 1" debajo de la parte superior del armario.
- Marque el centro de una abrazadera con soporte en el armario, de modo que el tornillo penetre el rail de la estructura maciza o la parte superior maciza, dependiendo de cómo esté construido el armario. NO posicione la abrazadera con soporte directamente detrás del panel trasero y/o del espejo.
- Verifique que la abrazadera de seguridad se pueda conectar a las dos posiciones marcadas una vez que se coloque la abrazadera y las abrazaderas con soporte.
- Taladre un agujero piloto en el centro del montante en la posición marcada.
- Taladre un agujero piloto en el rail de la estructura maciza o la parte superior maciza del armario. NO taladre hasta el fondo.
- Utilice el tornillo largo: sujete la abrazadera con soporte al montante.
- Utilice el tornillo corto: sujete la abrazadera con soporte al armario.
- Coloque el armario a su posición final y rosque la abrazadera de seguridad en las abrazaderas con soporte
- Ajuste la abrazadera de seguridad. NO ajuste demasiado.

Nota: La abrazadera de seguridad posee una lengüeta de liberación que se puede utilizar en caso de que necesite mover o trasladar el armario.

## ATTACHE DE SÉCURITÉ ANTI-CULBUTE

Ce meuble a été équipé d'une attache de sécurité destinée à l'empêcher de culbute.

Cette attache de sécurité ne remplace pas la surveillance des parents et le bon sens. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour une installation incorrecte ou des charges excessives placées sur des vis, supports ou attaches.

Par suite de la diversité des garnitures de sols (c'est à dire moquettes, linoléum, etc.), il est important de positionner le meuble bien droit et reposant fermement sur le sol. Des dispositifs de mise à niveau réglables sont installés sur le dessous du meuble à cette fin.



**Installer l'attache de sécurité avant d'assembler les composants intérieurs tels que des tablettes de verre, une pendule ou des étagères pesantes.**

### PIÈCES INCLUSES:



ATTACHE DE SÉCURITÉ

VIS COURTE

VIS LONGUE

SUPPORTS D'ATTACHE DE SÉCURITÉ QUANTITÉ = 2

### CONSEILS UTILES AVANT DE COMMENCER:

- Les outils suivants sont nécessaires (ils ne sont pas inclus): Crayon, perceuse, foret de 2,37 mm (3/32 po) et un tournevis cruciforme
- Cette trousse fournit les vis de dimensions correctes pour faire en sorte que votre meuble soit solidement fixé à un placoplâtre standard de 16 mm (5/8 po) d'épaisseur et à un montent en bois. Consultez votre quincailler local si l'épaisseur de votre cloison ou les matériaux du montent sont différents de ceux décrits ici.
- Examinez les figures de montage et déterminez le type de construction de votre meuble. Il peut être construit avec un panneau supérieur mince ou épais.

### INSTRUCTIONS DE MONTAGE:

- Localisez un montent de cloison situé directement derrière l'emplacement de finitif du meuble.
  - Marquez l'emplacement central d'un support d'attache sur le mur, là où se trouve le montent de cloison, à environ 25 mm (1 po) plus bas que le dessus du meuble.
  - Marquez l'emplacement central d'un support d'attache sur le meuble, pour que la vis pénètre dans le rail solide du cadre ou dans le panneau supérieur solide, selon la façon dont le meuble est construit. Ne PAS placer le support directement derrière le panneau arrière et / ou derrière le miroir.
  - Assurez-vous que l'attache de sécurité pourra relier les deux emplacements marqués, une fois que les supports d'attache et l'attache de sécurité auront été installés.
  - Percez un trou de guidage au centre du montent de cloison à l'emplacement marqué.
  - Percez un trou de guidage dans le rail solide du cadre du meuble ou dans le panneau supérieur solide. Ne PAS traverser complètement le rail.
  - Utilisez la vis longue : fixez le support d'attache au montent de cloison.
  - Utilisez la vis courte : fixez le support d'attache au meuble.
  - Placez le meuble à son emplacement définitif et enflez l'attache de sécurité dans les supports d'attache.
  - Serrez l'attache de sécurité jusqu'à ce qu'elle soit bien ajustée. Ne PAS serrer à l'excès.
- Remarque : L'attache de sécurité est munie d'un onglet de libération qui peut être utilisé si le meuble doit être bougé ou changé de place.

## KIPPSICHERUNGSGURT

Dieser Schrank ist mit einem Kippsicherungsgurt ausgestattet, der ein Umkippen des Möbelstücks verhindert.

Dieser Sicherungsgurt ist jedoch kein Ersatz für die elterliche Aufsicht oder für vernünftiges Verhalten. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die aufgrund falscher Installation bzw. zu hoher Belastung der Schrauben, Halterungen oder Gurte entstehen.

Aufgrund der Vielfalt von Bodenbelägen (d.h. dicke Teppichböden, Linoleum usw.) muss besonders darauf geachtet werden, dass der Schrank gerade und fest auf dem Boden steht. Zu diesem Zweck sind am Boden des Schrankes Nivellierfüße vorgesehen.



**Der Sicherungsgurt muss vor dem Anbringen von Innenteilen (z.B. Glasregale, Pendel oder Gewichte) montiert werden.**

### BEILIEGENDE TEILE:



SICHERUNGSGURT

KURZE SCHRAUBE

LANGE SCHRAUBE

HALTERUNG FÜR DEN SICHERUNGSGURT QUANTITÉ = 2 STÜCK

### HILFREICHE TIPPS, BEVOR SIE BEGINNEN:

- Sie benötigen folgende Werkzeuge (nicht mitgeliefert): Bleistift, Bohrmaschine, 2,5 mm-Bohrer (3/32") und einen Kreuzschlitzschraubendreher
- Dieses Set beinhaltet Schrauben von der richtigen Länge, um Ihr Uhrengehäuse an einer Standard-Trockenbauwand oder Holz-Leichtbauwand von 16 mm (5/8") Stärke zu befestigen. Falls die Stärke Ihrer oder das Material Ihrer Wand hiervon abweicht, fragen Sie in Ihrem örtlichen Baumarkt.
- Wählen Sie die Abbildung zur Montage, die Ihrem Uhrengehäuse am ehesten entspricht. Die Deckplatte Ihres Uhrengehäuses kann entweder dünn oder dickem Holz bestehen.

### MONTAGEANLEITUNG :

- Suchen Sie direkt hinter dem endgültigen Standort des Uhrengehäuses einen Ständerwand-Pfosten.
  - Markieren Sie die Mitte des Sicherungsband-Halters an der Wand dort, wo sich der Pfosten befindet, etwa 25 mm (1") unterhalb der Oberkante des Uhrengehäuses.
  - Markieren Sie die Mitte des Sicherungsband-Halters auf dem Uhrengehäuse so, dass die Schraube ins feste Holz eindringen kann (oben oder hinten, je nach Bauart Ihres Uhrengehäuses) Bringen Sie den Halter NICHT direkt hinter der Rückwand und/oder dem Spiegel an.
  - Überzeugen Sie sich, dass das Sicherungsband ausreicht, um beide Haltermarkierungen zu erreichen, wenn die Halter und das Band schließlich montiert werden.
  - Bohren Sie an der markierten Position ein Loch in der Mitte des Ständerwand-Pfostens.
  - Bohren Sie ein Loch ins feste Holz der Ober- bzw. Rückseite. Bohren Sie NICHT komplett durch.
  - Befestigen Sie den Sicherungsband-Halter mit der langen Schraube an der Leichtbauwand.
  - Befestigen Sie den Sicherungsband-Halter mit der kurzen Schraube am Uhrengehäuse.
  - Rücken Sie das Uhrengehäuse an seinen endgültigen Standort und führen Sie das Sicherungsband durch beide Halter.
  - Ziehen Sie die Sicherungsband an, bis es straff gespannt ist, jedoch NICHT ZU FEST.
- Hinweis: Die Sicherungsband hat einen Entriegelungsmechanismus, der verwendet werden kann, wenn das Uhrengehäuse verschoben oder umgestellt werden muss.