

ingenuity™

Please read the following instructions carefully.
Keep this instruction manual
and save for future reference.

Tools required: Wrench (included),
Phillips-head screwdriver (not included),
and drill (not included).

For use with children from 6 to 24 months.
Keep small parts away from children.
Adult assembly required.

Fits openings from 30" - 48" wide.



install video

INSTRUCTION MANUAL

The Stairway 48W Series™

⚠ WARNING

Children have died or been seriously injured when gates are not securely installed.

- **ALWAYS** install and use gate as directed using all required parts.
- Install according to manufacturer's instructions.
- STOP using when a child can climb over or dislodge the gate.
- Use only with the locking/latching mechanism securely engaged.
- **NEVER** use a gate to keep child away from pool.
- **NEVER** leave child unattended.
- **ALWAYS** close and lock the gate behind you.
- This product will not necessarily prevent all accidents. Proper adult supervision is required at all times.
- Do not use if any components are missing or damaged.
- Adult assembly required. Exercise care when unpacking and assembling product.
- Check all hardware to make sure the gate is securely in place.

⚠ CAUTION KEEP SMALL PARTS OUT OF CHILD'S REACH.

FEATURE & COMPONENTS:



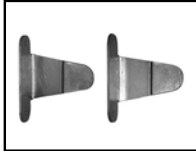
Gate



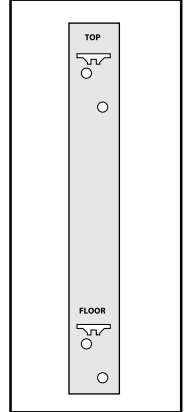
Hinge Bolt



Support Foot Assembly



One-Direction Stops (2)



Precision Fit Template



Hinge Brackets
(2 short, 1 long)



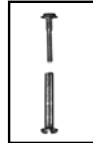
Stopper



Top Latch Catch



Bottom Latch Catch



Support Foot Fasteners



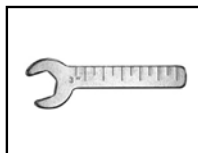
Short Screw



Long Screws (8)



Wall Anchors (8)



Wrench

SETUP:

IMPORTANT! At the top of the landing, position the gate a minimum of 3-6 inches (8-15cm) away from the top step.

Screws are provided for mounting the brackets and latch catches directly to wood. If mounting into wallboard, use the wall anchors prior to using screws provided. If you are mounting the gate to another surface, purchase and use the appropriate hardware.

Note: If wall anchors are needed:

a) Pre-drill a hole in the wall (7/32" or 5.5 mm drill bit- drill and drill bit not included).

b) Insert the wall anchors (included) into the hole with a hammer, tap gently until the head of the wall anchor is flush with the wall.

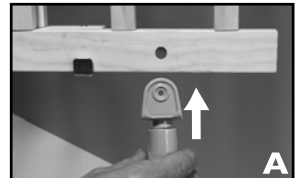
Step 1: Attach the Support Foot Assembly to the bottom of the Gate with the Support Foot Fasteners using the pre-drilled hole (FIGURE A).

Note: If baseboard exists, use long hinge bracket on top. If there is no baseboard, use both short hinge brackets.

Step 2: Use Precision Fit Template with Hinge Brackets on. Place template against desired wall where gate will be located. Assure that template is touching bottom of floor to limit gate spacing on bottom of gate (FIGURE B).

Step 3: To attach both Hinge Brackets: Using a pencil, mark the wall through holes of Upper and Lower Hinge Bracket (FIGURE C).

Step 4: Pre-drill hole (3/32" or 2.4 mm bit), then use Phillips head screw driver and 2 Long Screws to attach the Lower Hinge Bracket to the wall (FIGURE D).



A



B



C

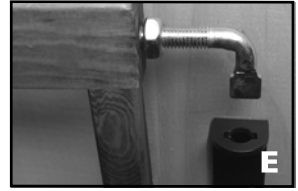


D

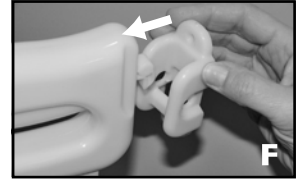
SETUP (continued):

Step 5: To attach Upper Hinge Bracket: repeat step 4.

Step 6: Remove Precision Fit Template. Attach Upper and Lower Hinge Bolts on gates to the Hinge Brackets on wall (FIGURE E).



Step 7: Snap Top Latch Catch to handle on Gate Panel (FIGURE F) and extend gate outward until Top Latch Catch is touching the wall.



Step 8: To attach Top Latch Catch: Line gate up with wall. Using a pencil, mark wall through top hole of Top Latch Catch (FIGURE G). Swing gate out of the way, remove Top Latch Catch from gate handle. Line Top Latch Catch up with mark on wall with the top hole. Using pencil, mark wall through bottom hole of latch. Be sure the Top Latch Catch is right side up. Place a One-Direction Stop behind Top Latch Catch making sure that the "protrusion" is on the stair side of the opening (FIGURE H).

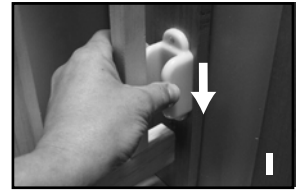


Note: One-Direction Stops must be installed with the Latch Catches to prevent gate from swinging both ways. Gate should NEVER open over the stairs.

Step 9: Pre-drill hole (3/32" or 2.4mm bit), then use Phillips head screw driver and Long Screws to attach the Top Latch Catch.



Step 10: To attach the Bottom Latch Catch: Slide the Bottom Latch Catch into place (FIGURE I). Repeat steps 8 and 9.

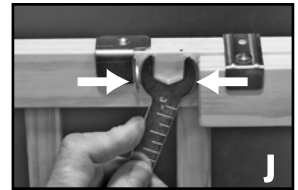


Step 11: Swing Gate closed and extend Gate until handle is engaged.

Step 12: To attach Stopper to Gate: Place Stopper on top of Gate panel closest to hinge side. Location of Stopper should be determined by width of Wrench head (FIGURE J).

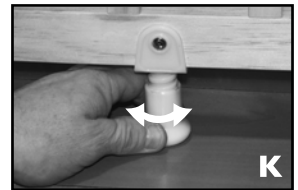
Note: Stopper must be installed for one-directional stops to function properly at top of stairs.

Be sure the door stopper is on the stairway side of the gate so the gate cannot open over the stairs.



Step 13: Pre-drill hole (3/32" or 2.4 mm bit), then use Phillips head screw driver and short screw to attach the Stopper to the Gate.

Step 14: Adjust Support Foot to be gently contacting floor when gate is closed and locked (FIGURE K).



IMPORTANT NOTE: Be certain never to allow a gap between sides of the gate and opening or bottom of the gate and floor to exceed 2.75". Once Gate is in place, check to ensure that it is properly secured. Hinge bolts may be extended out to accommodate maximum extension of 48". Once extended as desired, lock them in place with the Wrench.

OPERATION:

To Open: Simply squeeze the handle on the gate and slide the gate out of the Latch Catches.

To Close: Squeeze the handle on the gate and slide gate until handle engages and locks in Top Latch Catch.

To Remove Gate from Opening: Swing gate open until it is perpendicular to opening and lift gate out of Hinge Brackets.

MAINTENANCE:

- Wipe surface with a damp cloth or sponge, using mild detergent and warm water to clean. Towel dry.

MANUFACTURED FOR • FABRIQUÉ POUR **kids2™** **OKids II®** ©2024 KIDS2, LLC www.kids2.com/help

KIDS2, LLC ATLANTA, GA USA 30305 • 1-800-230-8190

IMPORTED BY • IMPORTÉ PAR

KIDS2 CANADA CO. PO BOX 54059, RPA LAWRENCE PLAZA, TORONTO, ON. M6A 3B7

KIDS2 AUSTRALIA PTY LIMITED CASTLE HILL, NSW AUSTRALIA 2154 • (02) 9894-1855

KIDS2 JAPAN K.K. c/o ARK Outsourcing KK 4-3-5-704, Ebisu, Shibuya-ku, Tokyo, Japan 150-0013 • (03) 5322-6081

KIDS2 UK LTD. GROUND FLOOR, SUITE A1A, BREAKSPEAR PARK, BREAKSPEAR WAY, HEMEL HEMPSTEAD,

HP2 4TZ • +44 01582 816 080

KIDS2 EUROPE BV 5 KEIZERS, KEIZERSGRACHT 287, 1016 ED AMSTERDAM, NETHERLANDS • +31 20 2410934

KIDS2 US MÉXICO S.A. DE C.V. • (55) 5292-8488

MADE IN CHINA • HECHO EN CHINA • FABRIQUÉ EN CHINE

Colors and styles may vary.

MADE IN CHINA.

17016, 07953_IS122024

ingenuity™

Lire attentivement les instructions suivantes.
Conserver ce mode d'emploi pour
toute consultation ultérieure.

Outils nécessaires : Clé hexagonale (incluse),
Tournevis cruciforme et perceuse (non inclus).

Conçue pour une utilisation avec des enfants de 6 à 24 mois.
Garder les petites pièces à l'écart des enfants.
Doit être assemblée par un adulte.

Convient aux ouvertures d'une largeur de
76,2 à 122 cm (30 à 48 po).



vidéo d'installation

MODE D'EMPLOI

The Stairway 48W Series^{MC}

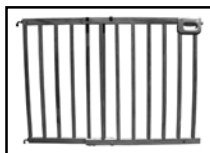
⚠ MISE EN GARDE

Des enfants sont morts ou ont été grièvement blessés lorsque les barrières n'étaient pas installées de façon sécuritaire.

- **TOUJOURS** installer et utiliser la barrière selon les instructions en utilisant toutes les pièces nécessaires.
- Installer selon les instructions du fabricant.
- **ARRÊTER** de l'utiliser lorsqu'un enfant peut grimper par-dessus ou déplacer la barrière.
- Utiliser uniquement lorsque le mécanisme de verrouillage est bien bloqué.
- **NE JAMAIS** utiliser une barrière pour tenir l'enfant éloigné de la piscine.
- **NE JAMAIS** laisser l'enfant sans surveillance.
- **TOUJOURS** fermer et verrouiller la barrière derrière soi.
- Ce produit ne préviendra pas nécessairement tous les accidents. La supervision par un adulte est impérative en tout temps.
- Ne pas utiliser si des éléments sont manquants ou endommagés.
- Doit être assemblée par un adulte. Prendre les précautions nécessaires lors du déballage et de l'assemblage du produit.
- Vérifier tous les accessoires de montage pour s'assurer que la barrière est bien en place.

⚠ ATTENTION GARDER LES PETITES PIÈCES HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

CARACTÉRISTIQUES ET COMPOSANTS :



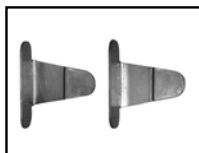
Barrière



Boulon de charnière



Montage du pied de support



Butées unidirectionnelles (2)



Supports de charnières (2 courts, 1 long)



Butée



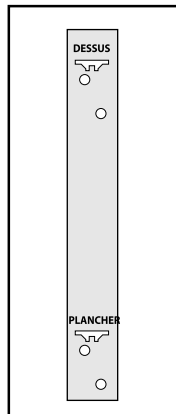
Clenche supérieure



Clenche inférieure pied de support



Fixations du pied de support



Gabarit d'ajustement de précision



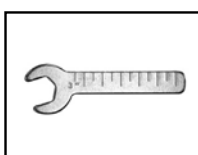
Vis courte



Vis longues (8)



Ancrages muraux (8)



Clé hexagonale

CONFIGURATION :

IMPORTANT! Au sommet du palier, installer la barrière au minimum de 8 à 15 cm (3 à 6 po) de la marche supérieure.

Des vis sont prévues pour le montage des supports et des clenches directement sur le bois. En cas de montage sur un panneau mural, utiliser les ancrages muraux fournis avant l'utilisation des vis incluses. En cas de montage de la barrière sur une autre surface, acheter et utiliser les accessoires appropriés.

Remarque : Si des ancrages muraux sont nécessaires :

- Pré-percer un orifice dans le mur (mèche de 5,5 mm ou 7/32 po – la mèche et la perceuse ne sont pas incluses).
- Insérer les ancrages muraux (inclus) dans l'orifice à l'aide d'un marteau, tapoter légèrement l'extrémité jusqu'à ce que l'ancrage mural soit au même niveau que le mur.

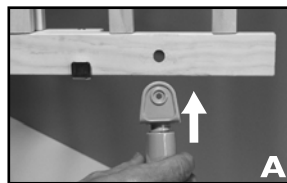
Étape 1 : Fixer le montage du pied de support dans la partie inférieure de la barrière, avec les fixations du pied de support, en utilisant les orifices percés préalablement (FIGURE A).

Remarque : S'il y a une plinthe, utiliser un support de charnière long dans la partie supérieure. S'il n'y a pas de plinthe, utiliser les deux supports de charnière courts.

Étape 2 : Utiliser le gabarit d'ajustement de précision avec les supports de charnière installés. Placer le gabarit contre le mur souhaité où se trouvera la barrière. Veiller à ce que le gabarit touche le bas du sol pour limiter l'espacement des barrières au bas de la barrière (FIGURE B).

Étape 3 : Pour fixer les deux supports de charnière: À l'aide d'un crayon, marquer le mur à travers les trous des supports de charnière supérieur et inférieur (FIGURE C).

Étape 4 : Pré-percer l'orifice (mèche de 2,4 mm ou 3/32 po) et utiliser le tournevis cruciforme et 2 longues vis pour fixer le support de la charnière inférieure au mur (FIGURE D).



CONFIGURATION (suite) :

Étape 5 : Pour fixer le support de la charnière supérieure : répéter l'étape 4.

Étape 6 : Retirer le gabarit d'ajustement de précision. Fixer les boulons des charnières supérieures et inférieures des barrières sur les supports de charnière du mur (FIGURE E).

Étape 7 : Enclencher la clenche supérieure à la poignée du panneau de la barrière (FIGURE F) et ouvrir la barrière vers l'extérieur jusqu'à ce que la clenche supérieure touche le mur.

Étape 8 : Pour fixer la clenche supérieure : aligner la barrière avec le mur. À l'aide d'un crayon, marquer le mur à travers l'orifice supérieur de la clenche supérieure (FIGURE G). Faire pivoter la barrière vers le haut et hors du passage, retirer la clenche supérieure de la poignée de la barrière. Aligner la clenche supérieure avec la marque sur le mur et l'orifice supérieur. À l'aide d'un crayon, marquer le mur à travers l'orifice inférieur de la clenche.

S'assurer que la clenche supérieure est bien dans le bon sens. Placer une butée unidirectionnelle derrière la clenche supérieure en s'assurant que la « saillie » se trouve du côté de l'escalier de l'ouverture (FIGURE H).

Remarque : Des arrêts unidirectionnels doivent être installés avec les clenches pour empêcher la barrière de pivoter dans les deux sens.

La barrière ne doit JAMAIS s'ouvrir par-dessus des escaliers.

Étape 9 : Pré-percer un orifice (mèche de 2,4 mm ou 3/32 po), puis utiliser un tournevis cruciforme et des vis longues pour fixer la clenche supérieure.

Étape 10 : Pour fixer la clenche inférieure : Faire glisser la clenche inférieure dans son emplacement (FIGURE I). Répéter les étapes 8 et 9.

Étape 11 : Fermer la barrière et prolonger la barrière jusqu'à ce que la poignée soit enclenchée.

Étape 12 : Pour fixer la butée à la barrière : Placer la butée sur le panneau supérieur de la barrière le plus proche du côté de la charnière. L'emplacement de la butée doit être déterminé par la largeur de la tête de la clé hexagonale (FIGURE J).

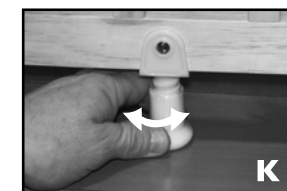
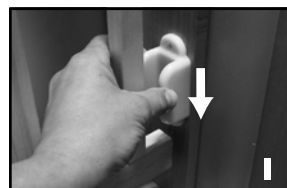
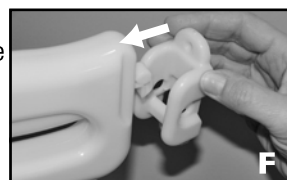
Remarque : Les butées doivent être installées pour que les arrêts unidirectionnels fonctionnent correctement en haut d'un escalier.

S'assurer que la butée de la barrière se trouve du côté de l'escalier afin que la barrière ne puisse pas s'ouvrir par-dessus les escaliers.

Étape 13 : Pré-percer un orifice (mèche de 2,4 mm ou 3/32 po), puis utiliser un tournevis cruciforme et une vis courte pour fixer la butée à la barrière.

Étape 14 : Ajuster le pied de support afin qu'il ne touche le sol que légèrement quand la barrière est fermée et verrouillée (FIGURE K).

AVIS IMPORTANT : Ne pas laisser d'espace de plus de 6,35 cm (2,75 po) entre les côtés de la barrière et l'ouverture ou la partie inférieure de la barrière et le sol. Quand la barrière est installée, vérifier pour s'assurer qu'elle est correctement fixée. Les boulons des charnières peuvent être allongés pour permettre une extension maximale de 122 cm (48 po). Une fois qu'ils ont été allongés comme souhaité, les verrouiller en place avec la clé hexagonale.



FONCTIONNEMENT :

Pour ouvrir : Serrer simplement la poignée de la barrière et faire glisser la barrière hors de la clenche.

Pour fermer : Serrer la poignée de la barrière et faire glisser la barrière jusqu'à ce que la poignée s'enclenche et se verrouille dans la clenche.

Pour retirer la barrière de l'ouverture : Ouvrir la barrière jusqu'à ce qu'elle soit perpendiculaire à l'ouverture et soulever la barrière hors des supports de charnière.

ENTRETIEN :

- Essuyer la surface avec un linge ou une éponge légèrement humectés de savon doux et d'eau tiède pour nettoyer. Sécher avec une serviette.

MANUFACTURED FOR • FABRIQUÉ POUR **kids2™** **OKds II®** ©2024 KIDS2, LLC www.kids2.com/help

KIDS2, LLC ATLANTA, GA USA 30305 • 1-800-230-8190

IMPORTED BY • IMPORTÉ PAR

KIDS2 CANADA CO. PO BOX 54059, RPA LAWRENCE PLAZA, TORONTO, ON. M6A 3B7

KIDS2 AUSTRALIA PTY LIMITED CASTLE HILL, NSW AUSTRALIA 2154 • (02) 9894-1855

KIDS2 JAPAN K.K. c/o ARK Outsourcing KK 4-3-5-704, Ebisu, Shibuya-ku, Tokyo, Japan 150-0013 • (03) 5322-6081

KIDS2 UK LTD. GROUND FLOOR, SUITE A1A, BREAKSPEAR PARK, BREAKSPEAR WAY, HEMEL HEMPSTEAD,

HP2 4TZ • +44 01582 816 080

KIDS2 EUROPE BV 5 KEIZERS, KEIZERSGRACHT 287, 1016 ED AMSTERDAM, NETHERLANDS • +31 20 2410934

KIDS2 US MÉXICO S.A. DE C.V. • (55) 5292-8488

MADE IN CHINA • HECHO EN CHINA • FABRIQUÉ EN CHINE

Les couleurs et modèles
peuvent varier.
FABRIQUÉ EN CHINE.
17016, 07953_IS122024

ingenuity™

Por favor, lea atentamente las siguientes instrucciones. Guarde este manual de instrucciones para referencia futura.

Herramientas necesarias: Llave (incluida), destornillador de estrella (no incluido) y taladro (no incluido).

Para uso con niños de 6 a 24 meses. Mantenga las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.

Requiere el montaje hecho por un adulto. Se adapta a aberturas de 76,2 a 122 cm (30 a 48 in) de ancho.



video de instalación

MANUAL DE INSTRUCCIONES

The Stairway 48W Series™

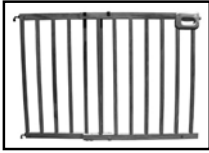
⚠️ ADVERTENCIA

Se han producido muertes o lesiones graves en niños cuando las barreras no se instalan correctamente.

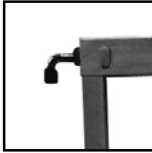
- Instale y use **SIEMPRE** la barrera usando todas las partes necesarias, como se indica.
- Instale según las instrucciones del fabricante.
- Deje de usarla cuando un niño pueda subir o desprender la barrera.
- Use solo con el mecanismo de bloqueo/cierre firmemente acoplado.
- **NUNCA** use la barrera para mantener al niño alejado de la piscina.
- **NUNCA** deje al niño sin supervisión.
- **SIEMPRE** cierre y bloquee la barrera detrás de usted.
- Este producto no evitará necesariamente todos los accidentes. Se requiere la supervisión de un adulto en todo momento.
- No utilice si falta algún componente o está dañada.
- Requiere el montaje hecho por un adulto. Tenga cuidado al desembalar y montar el producto.
- Compruebe todos los herrajes para asegurarse de que la barrera está bien sujeta.

⚠️ PRECAUCIÓN: MANTENGA LAS PIEZAS PEQUEÑAS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

CARACTERÍSTICAS Y COMPONENTES:



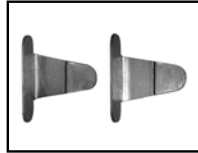
Barrera



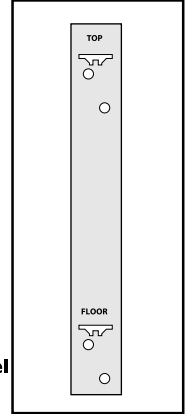
Perno de la bisagra



Unidad de pie de apoyo



Tops unidireccionales (2)



Plantilla de montaje de precisión



Soportes de bisagra (2 cortos, 1 largo)



Tope



Cierre superior



Enganche del cierre inferior



Sujetadores del pie de apoyo



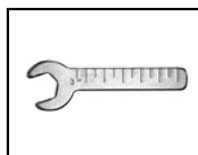
Tornillo corto



Tornillos largos (8)



Anclajes de pared (8)



Llave

MONTAJE:

¡IMPORTANTE! En la parte superior del descanso, coloque la barrera a una distancia mínima de 8 a 15 cm (3 a 6 in) del escalón superior.

Se suministran tornillos para montar los soportes y los cierres directamente en la madera. Si el montaje se realiza en la pared, utilice los anclajes de pared antes de utilizar los tornillos suministrados. Si va a montar la barrera en otra superficie, adquiera y utilice los herrajes adecuados.

Nota: Si se necesitan anclajes de pared:

- Pretaladre un agujero en la pared (broca de 7/32 in o 5,5 mm - taladro y broca no incluidos).
- Introduzca los anclajes de pared (incluidos) en el agujero con un martillo, golpee suavemente hasta que la cabeza del anclaje de pared quede a ras de la pared.

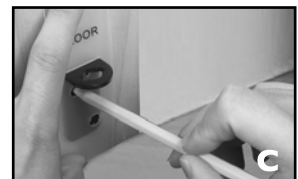
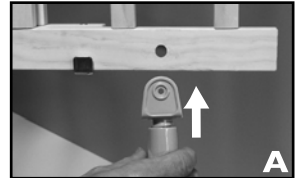
Paso 1: Fije la unidad de pie de apoyo a la parte inferior de la barrera con los sujetadores del pie de apoyo utilizando el agujero previamente perforado. (FIGURA A).

Nota: Si el zócalo existe, utilice un soporte de bisagra largo en la parte superior. Si no hay zócalo, utilice los dos soportes de bisagra cortos.

Paso 2: Utilice la plantilla de ajuste de precisión con los soportes de bisagra puestos. Coloque la plantilla contra la pared deseada donde se ubicará la barrera. Asegúrese de que la plantilla toque la parte inferior del piso para limitar el espacio de la barrera en la parte inferior de la barrera (FIGURA B).

Paso 3: Para fijar ambos soportes de bisagra: Con un lápiz, marque los agujeros pasantes de los soportes superior e inferior de las bisagras (FIGURA C).

Paso 4: Pre taladre el agujero (broca de 3/32 in o 2,4 mm) y, a continuación, utilice un destornillador de estrella y 2 tornillos largos para fijar el soporte inferior de la bisagra a la pared (FIGURA D).



CONFIGURACIÓN (continuación):

Paso 5: Para fijar el soporte superior de la bisagra: repita el paso 4.

Paso 6: Retire la plantilla de montaje de precisión. Fije los pernos de las bisagras superior e inferior de las barreras a los soportes de las bisagras de la pared (FIGURA E).

Paso 7: Encaje el cierre superior en el asa del panel de la barrera (FIGURA F) y extienda la barrera hacia afuera hasta que el cierre superior toque la pared.

Paso 8: Para fijar el cierre superior: Alinee la barrera con la pared. Con un lápiz, marque la pared a través del agujero superior del cierre superior (FIGURA G). Gire la barrera para apartarla, retire el cierre superior del asa de la barrera. Alinee el cierre superior con la marca en la pared con el agujero superior. Con un lápiz, marque la pared a través del agujero inferior del cierre. Asegúrese de que el cierre superior esté hacia arriba. Coloque un tope unidireccional detrás del cierre superior asegurándose de que el "saliente" esté en el lado de la escalera de la abertura (FIGURA H).

Nota: Los topes unidireccionales deben instalarse con los cierres para evitar que la barrera oscile en ambos sentidos. La barrera NUNCA debe abrirse por encima de las escaleras.

Paso 9: Taladre previamente el agujero (broca de 3/32 in o 2,4 mm) y, a continuación, utilice un destornillador de estrella y tornillos largos para fijar el cierre superior.

Paso 10: Para fijar el cierre inferior: Deslice el cierre inferior en su sitio (FIGURA I). Repita los pasos 8 y 9.

Paso 11: Gire la barrera para cerrarla y extiéndala hasta que el asa quede enganchada.

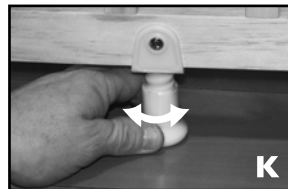
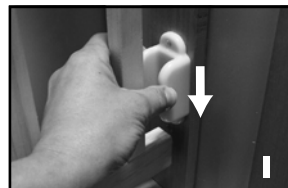
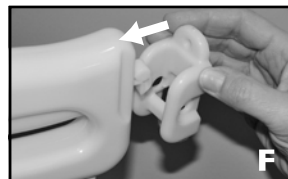
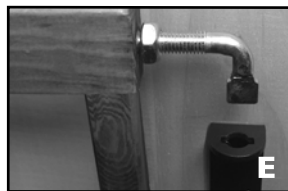
Paso 12: Para fijar el tope a la barrera: Coloque el tope en la parte superior del panel de la barrera más cercana al lado de la bisagra. La ubicación del tope debe determinarse por el ancho de la cabeza de la llave (FIGURA J).

Nota: Debe instalarse un tope para que los topes unidireccionales funcionen correctamente en la parte superior de la escalera. Asegúrese de que el tope de la puerta esté en el lado de la escalera para que la barrera no pueda abrirse por encima de las escaleras.

Paso 13: Taladre previamente el agujero (broca de 3/32 in o 2,4 mm) y, a continuación, utilice un destornillador de estrella y un tornillo corto para fijar el tope a la barrera.

Paso 14: Ajuste el pie de apoyo para que esté suavemente en contacto con el suelo cuando la barrera esté cerrada y bloqueada (FIGURA K).

NOTA IMPORTANTE: Asegúrese de no dejar nunca un espacio superior a 6,985 cm (2,75 in) entre los lados de la barrera y la abertura o entre la parte inferior de la barrera y el piso. Una vez colocada la barrera, compruebe que está bien sujeta. Los pernos de las bisagras pueden extenderse hasta una extensión máxima de 122 cm (48 in). Una vez extendidos como se desee, bloquéelos en su sitio con la llave inglesa.



FUNCIONAMIENTO:

Para abrir: Simplemente apriete el asa de la barrera y deslice la barrera fuera de los cierres.

Para cerrar: Apriete el asa de la barrera y deslícela hasta que el asa encaje y se bloquee en el cierre superior.

Para retirar la barrera de la abertura: Abra la barrera hasta que quede perpendicular a la abertura y levántela para sacarla de los soportes de las bisagras.

MANTENIMIENTO:

- Limpie la superficie con una esponja o paño húmedo, utilizando un detergente suave y agua tibia. Seque con una toalla.

MANUFACTURED FOR • FABRIQUÉ POUR **kids2™** **OKidsII®** ©2024 KIDS2, LLC www.kids2.com/help
KIDS2, LLC ATLANTA, GA USA 30305 • 1-800-230-8190

IMPORTED BY • IMPORTE PAR

KIDS2 CANADA CO. PO BOX 54059, RPA LAWRENCE PLAZA, TORONTO, ON. M6A 3B7

KIDS2 AUSTRALIA PTY LIMITED CASTLE HILL, NSW AUSTRALIA 2154 • (02) 9894-1855

KIDS2 JAPAN K.K. c/o ARK Outsourcing KK 4-3-5-704, Ebisu, Shibuya-ku, Tokyo, Japan 150-0013 • (03) 5322-6081

KIDS2 UK LTD. GROUND FLOOR, SUITE A1A, BREAKSPEAR PARK, BREAKSPEAR WAY, HEMEL HEMPSTEAD,
HP2 4TZ • +44 01582 816 080

KIDS2 EUROPE BV 5 KEIZERS, KEIZERSGRACHT 287, 1016 ED AMSTERDAM, NETHERLANDS • +31 20 2410934

KIDS2 US MÉXICO S.A. DE C.V. • (55) 5292-8488

MADE IN CHINA • HECHO EN CHINA • FABRIQUÉ EN CHINE

Los colores y estilos pueden variar.

HECHO EN CHINA.

17016, 07953_IS122024