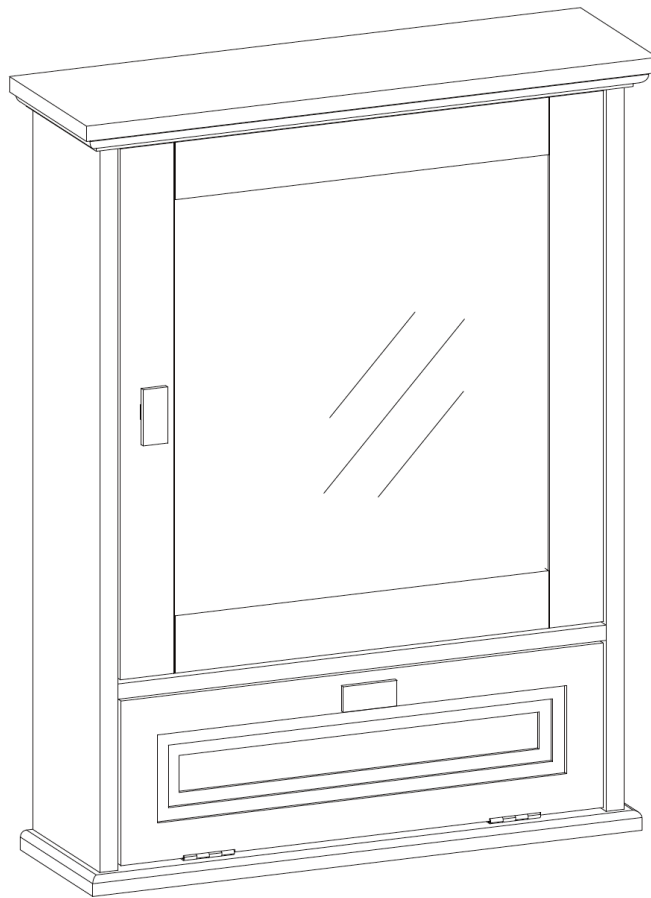




**ASSEMBLY INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE**



RiverRidge® Geneva Wall Cabinet with Mirror and Layered Drop-Down Door
Gabinete de pared con espejo y puerta abatible en capas RiverRidge®
Armoire murale RiverRidge® Geneva avec miroir et porte à panneaux superposés
s'ouvrant vers le bas

06-232 – White, Blanco, Blanc

RiverRidge® is a registered trademark of Sourcing Solutions, Inc., Hudson, WI 54016, USA
RiverRidge® es una marca comercial registrada de Sourcing Solutions, Inc., Hudson, WI 54016, USA
RiverRidge® est une marque déposée de Sourcing Solutions, Inc., Hudson, WI 54016, USA



WARNING

ADULT ASSEMBLY REQUIRED:

This product requires assembly by an adult because of small parts. Care should be taken in unpacking and assembling this item to keep small parts away from children. During assembly children should be kept away from the product due to possible risk of injury.

SERIOUS OR FATAL INJURIES CAN OCCUR FROM FURNITURE TIP-OVER.
IN ORDER TO PREVENT OVERTURNING, THIS PRODUCT MUST BE USED WITH THE
TIP-OVER RESTRAINTS OR WALL MOUNTING HARDWARE PROVIDED.

PLEASE READ WARNINGS BELOW.

- Product must be assembled exactly per these instructions. Failure to follow assembly instructions may result in possible risk of injury.
- Young children can be seriously injured or killed if furniture tips over. Install tip-over restraint provided. Use of tip-over restraints may only reduce, but not eliminate, the risk of tip-over.
- To help prevent furniture from tip-over or fall, this product must be secured to the wall using enclosed tip-over restraints or wall mounting hardware.
- Tip-over restraints and wall mounting hardware are provided with this product, however, you may need to source suitable hardware for your wall type. If in doubt, please consult a qualified tradesperson.
- Always check the suitability of the wall to ensure the tip-over restraints or wall mounting hardware will resist the forces applied to it.
- Always ensure any wall used for tip-over restraints or wall mounting hardware is free from hidden electrical wires, water, or gas pipes.
- Do not use this item for a TV stand or place heavy objects on top of item.
- Place heaviest items in the lowest drawers or shelves.
- Never allow children to climb or hang on to the drawers, doors, or shelves.
- Never open more than one drawer at a time or defeat/remove any drawer interlock system.

WEIGHT CAPACITY:

This product will hold up to 10 pounds (4.5kgs) per shelf, not to exceed 30 pounds (13.6kgs) total. Please do not overload product for risk of damage and/or serious injury or death.



ADVERTENCIA

REQUIERE QUE UN ADULTO REALICE EL ENSAMBLAJE:

Este producto requiere que un adulto lleve a cabo el ensamblaje debido a las piezas pequeñas. Debe tener cuidado al desempacar y ensamblar este artículo para mantener las piezas pequeñas alejadas de los niños. Los niños deben mantenerse alejados del producto durante el ensamblaje debido al posible riesgo de lesiones.

LA CAÍDA DE LOS MUEBLES PUEDE OCASIONAR LESIONES GRAVES O FATALES. A FIN DE EVITAR ESTA SITUACIÓN, ESTE PRODUCTO DEBE SER UTILIZADO CON LAS SUJECIONES ANTIVUELCO O LOS HERRAJES DE PARED SUMINISTRADOS.

LEA LAS SIGUIENTES ADVERTENCIAS.

- Ensamble el producto exactamente como se indica en estas instrucciones. Si no se siguen estas instrucciones, existen riesgos de lesiones.
- Si los muebles se caen, los niños pequeños pueden sufrir lesiones graves o la muerte. Instale el sistema antivuelco provisto. El uso del sistema antivuelco solo puede reducir, pero no eliminar, el riesgo de caída.
- Para evitar que los muebles se caigan o se volteen, fije este producto a la pared con el sistema antivuelco incluido o con los herrajes de ensamblaje a la pared.
- Este producto cuenta con sistemas antivuelco y herrajes de ensamblaje a la pared; sin embargo, es posible que tenga que buscar los accesorios adecuados para su tipo de pared. Si tiene alguna inquietud al respecto, consulte a un comerciante calificado.
- Compruebe siempre la capacidad de la pared para asegurarse de que el sistema antivuelco o los herrajes de ensamblaje a la pared resistan las fuerzas aplicadas a ella.
- Asegúrese siempre de que cualquier pared utilizada para los sistemas antivuelco o los herrajes de ensamblaje a la pared esté libre de cables eléctricos ocultos, tuberías de agua o gas.
- No utilice este objeto como soporte para el televisor ni coloque objetos pesados sobre él.
- Coloque los artículos más pesados en los cajones o repisas más bajas.
- No permita que los niños se suban o se aferren a los cajones, puertas o repisas.
- No abra nunca más de un cajón a la vez o anule/elimine cualquier sistema de interbloqueo de cajones.

Capacidad de peso: Este product soporta hasta 10 libras (4,6 kg) por repisa y un peso total de 30 libras (13,6 kg). No sobrecargue el producto para evitar el riesgo de daños o lesiones graves o la muerte.



AVERTISSEMENT

L'ASSEMBLAGE DOIT ÊTRE EFFECTUÉ PAR UN ADULTE :

Ce produit doit être assemblé par un adulte à cause de la présence de petites pièces. Lorsque vous déballez et assemblez cet article, veillez à tenir les petites pièces hors de portée des enfants. Les enfants doivent être tenus à l'écart du produit en raison du risque de blessure pendant l'assemblage.

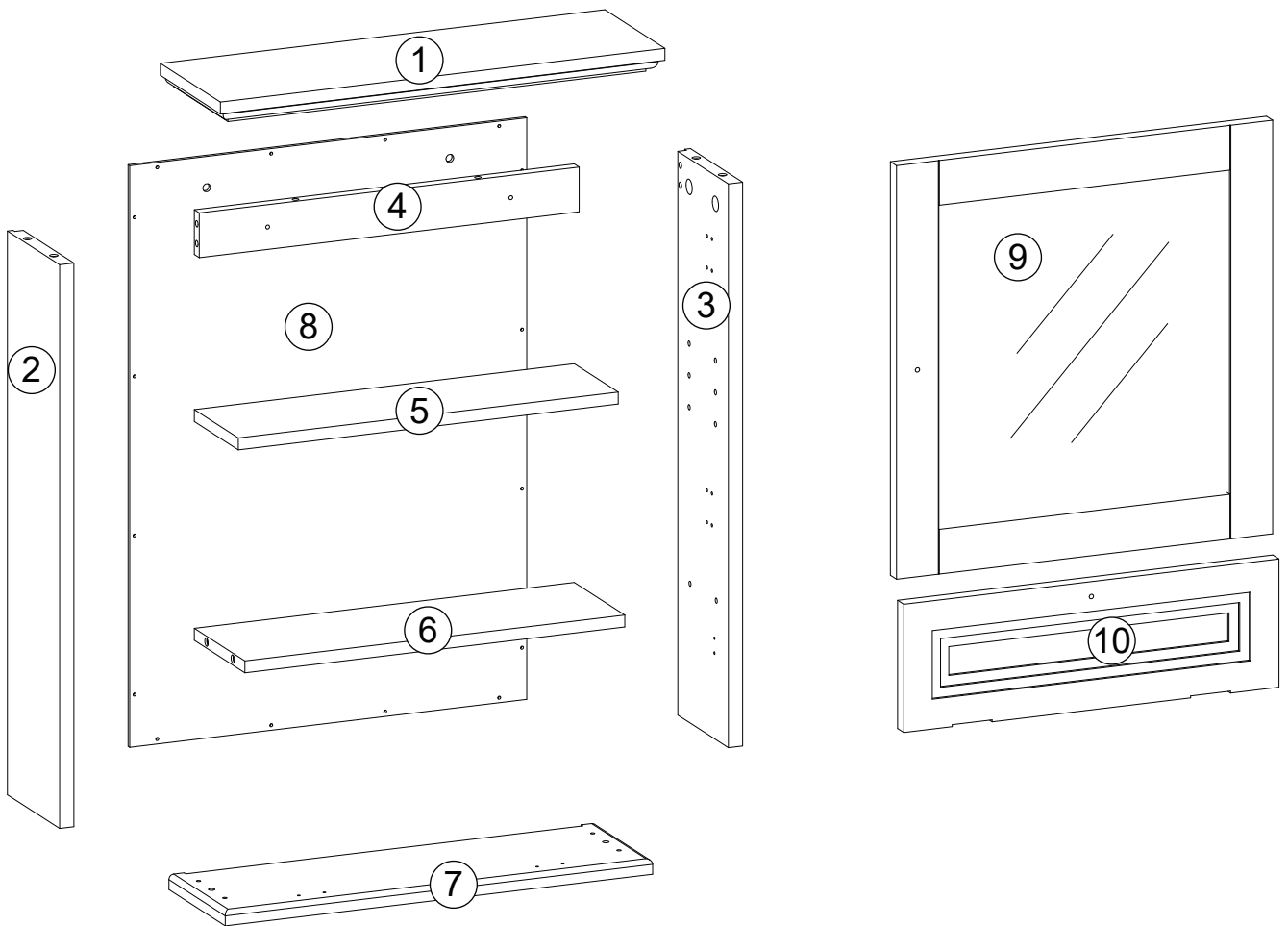
LE BASCULEMENT D'UN MEUBLE PEUT CAUSER DES BLESSURES GRAVES VOIRE MORTELLES. CE PRODUIT DOIT ÊTRE UTILISÉ AVEC LES DISPOSITIFS DE RETENUE ANTI-BASCULEMENT OU LE MATÉRIEL DE FIXATION MURALE FOURNI AFIN D'ÉVITER TOUT BASCULEMENT.

VEUILLEZ LIRE LES AVERTISSEMENTS CI-DESSOUS.

- Le produit doit être assemblé exactement selon ces instructions. Le non-respect des instructions de montage peut entraîner un risque de blessure.
- Les enfants en bas âge peuvent être gravement blessés ou tués par le basculement d'un meuble. Installez les dispositifs de retenue anti-basculément fournis. L'utilisation de dispositifs de retenue anti-basculément peut uniquement réduire le risque de basculement; il n'élimine pas ce risque.
- Ce produit doit être fixé au mur à l'aide de dispositifs de retenue anti-basculément ou de matériel de fixation murale pour éviter que le meuble ne bascule et ne tombe.
- Les dispositifs de retenue anti-basculément et le matériel de fixation murale sont fournis avec ce produit. Toutefois, vous devrez peut-être vous procurer du matériel convenant à votre type de mur. Veuillez consulter un professionnel qualifié en cas de doute.
- Vérifiez toujours la résistance du mur pour s'assurer que les dispositifs de retenue anti-basculément ou les accessoires de fixation murale résistent aux forces qui lui sont appliquées.
- Assurez-vous toujours que les murs utilisés pour les dispositifs de retenue anti-basculément ou le matériel de montage mural soient exempts de fils électriques, de conduites d'eau ou de gaz cachés.
- N'utilisez pas cet objet comme support de téléviseur et évitez de placer des objets lourds au-dessus de celui-ci.
- Placez les objets les plus lourds dans les tiroirs ou sur les étagères inférieures.
- Ne laissez jamais les enfants monter ou s'accrocher aux tiroirs, portes ou étagères.
- N'ouvrez jamais plusieurs tiroirs en même temps, et ne démontez et ne retirez jamais le système de verrouillage du tiroir.

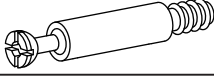


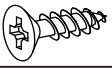


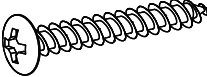
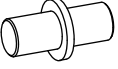
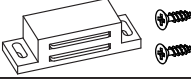

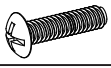
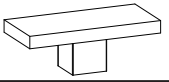
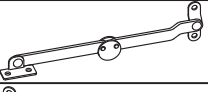
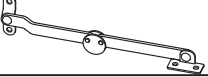
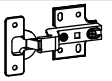

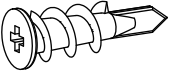
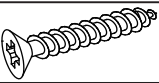
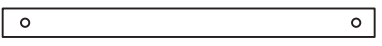
Capacité de poids : Ce produit peut supporter jusqu'à 10 livres (4,5 kg) par étagère, pour un poids total de 30 livres (13,6 kg). Veuillez ne pas surcharger le produit pour éviter tout risque de dommage et de blessure grave ou mortelle.

PARTS LIST



NO	QTY	DESCRIPTION
1	1PC	Top Board
2	1PC	Left Side Panel
3	1PC	Right Side Panel
4	1PC	Cross Bar
5	1PC	Adjustable Shelf
6	1PC	Shelf
7	1PC	Bottom Board
8	1PC	Back Board
9	1PC	Upper Door
10	1PC	Lower Door

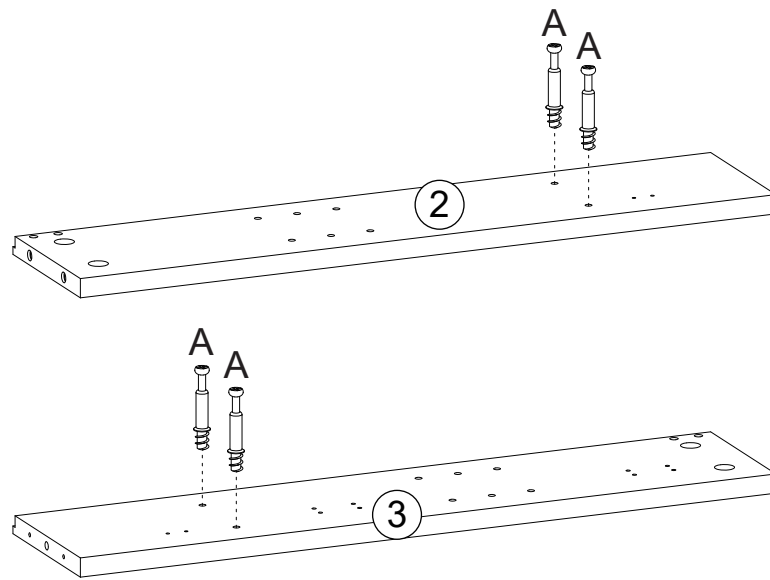
PARTS LIST

NO	PARTS	QTY	DESCRIPTION
A		8PCS	Cam Bolt
B		8PCS	Cam Lock
C		8PCS	Wood Dowel
D		12PCS	Screw (4x12mm)
E		18PCS	Screw (3x12mm)
F		16PCS	Screw (2.5x10mm)
G		4PCS	Screw (4x35mm)
H		4PCS	Shelf Holder
I		1 SET	Magnet with 2 Screws
J		1PC	Magnet Plate
K		2PCS	Machine Screw (4x18mm)
L		2PCS	Knob
M		1PC	Left Hinge
N		1PC	Right Hinge
O		2PCS	Adjustable Hinge
P		2PCS	Hinge
Q		2PCS	Plastic Wall Anchor
R		2PCS	Screw (4x45mm)
		1PC	Wall Mounting Paper Template

**TOOLS NEEDED FOR ASSEMBLY: FLAT & PHILLIPS SCREWDRIVER (NOT INCLUDED)
THE USE OF A POWER SCREWDRIVER IS NOT RECOMMENDED FOR ASSEMBLY
DO NOT USE ITEM IF ANY PARTS ARE MISSING OR DAMAGED**

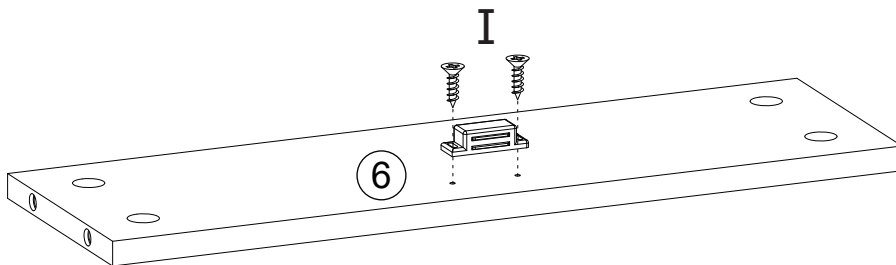
If you purchased your item in the United States, you can order replacement parts at no cost to you on www.riverridgehome.com. If purchased outside of the United States, please contact retailer where purchased. For any questions regarding your RiverRidge® product, please feel free to contact us at www.riverridgehome.com/pages/contact-us. contact us.

STEP 1



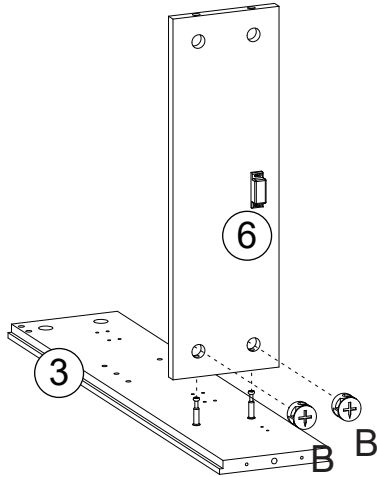
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on left side panel (2) and right side panel (3).

STEP 2



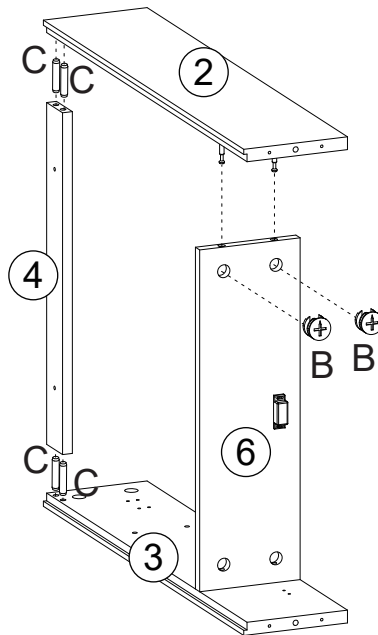
1. Attach 1 magnet (I) to shelf (6) by inserting 2 magnet screws through holes on magnet (I), then tighten to shelf (6).

STEP 3



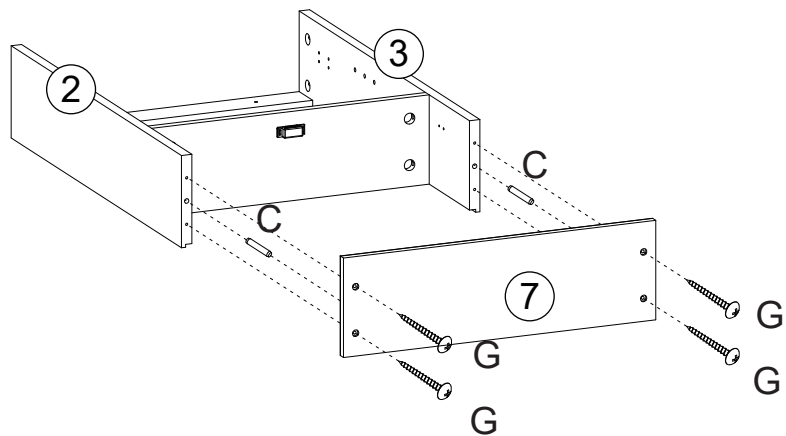
1. Attach shelf (6) to right side panel (3) by inserting cam bolts (A) into cam bolt holes on shelf (6).
2. Insert 2 cam locks (B) into cam lock holes on shelf (6), then rotate clockwise to secure cam bolts (A) in place.

STEP 4



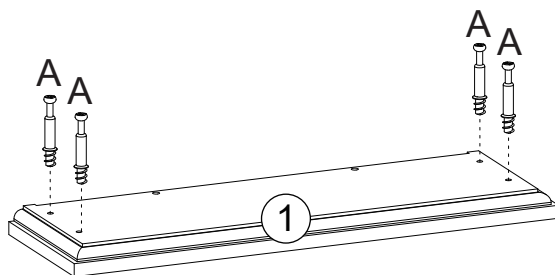
1. Insert 2 wood dowels (C) into wood dowel holes on right side panel (3).
2. Attach cross bar (4) to right side panel (3) by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on cross bar (4).
3. Insert 2 wood dowels (C) into wood dowel holes on cross bar (4).
4. Attach left side panel (2) to cross bar (4) and shelf (6) by inserting cam bolts (A) into cam bolt holes on shelf (6) and by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on left side panel (2).
5. Insert 2 cam locks (B) into cam lock holes on shelf (6), then rotate clockwise to secure cam bolts (A) in place.

STEP 5



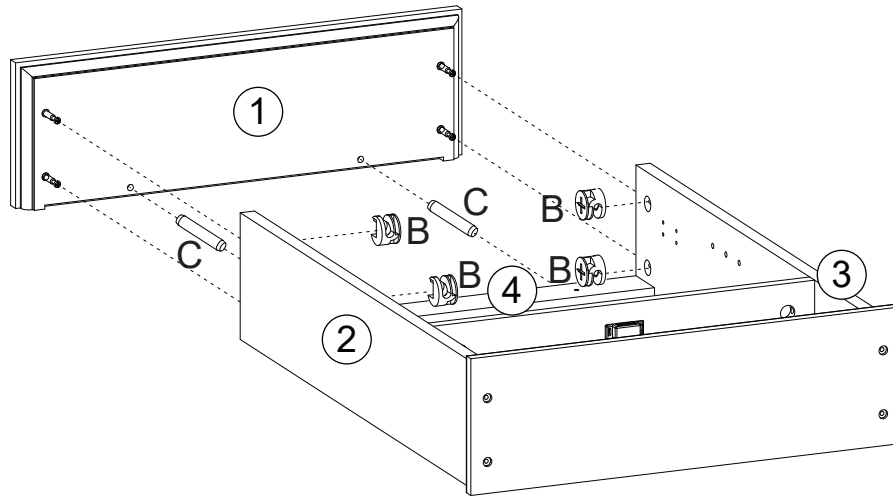
1. Insert 2 wood dowels (C) into wood dowel holes on left side panel (2) and right side panel (3).
2. Attach bottom board (7) to left side panel (2) and right side panel (3) by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on bottom board (7). Insert 4 screws (G) through holes on bottom board (7), then tighten to left side panel (2) and right side panel (3).

STEP 6



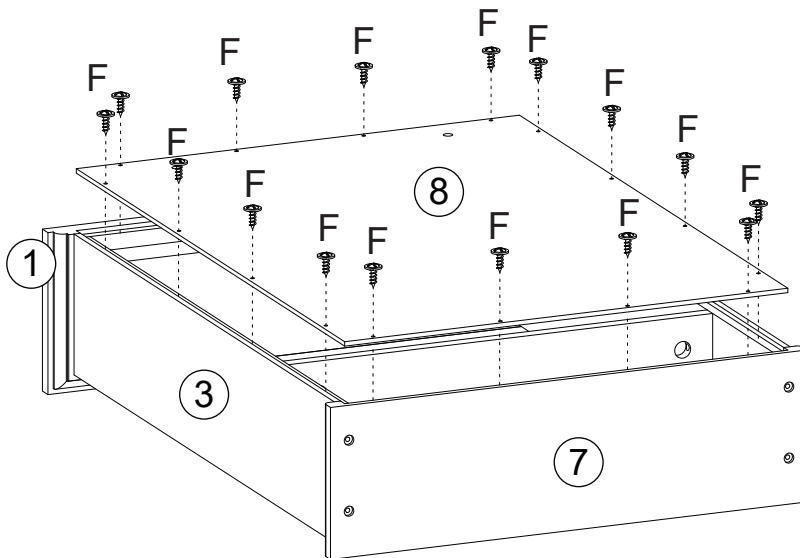
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on top board (1).

STEP 7



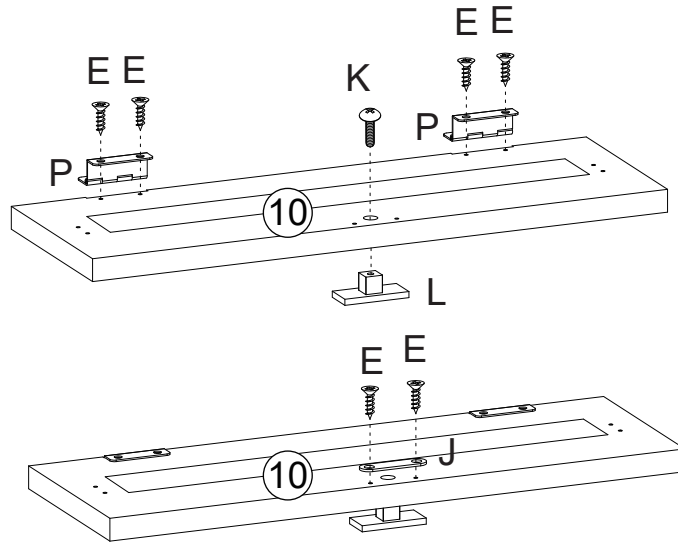
1. Insert 2 wood dowels (C) into wood dowel holes on cross bar (4).
2. Attach top board (1) to left side panel (2), right side panel (3) and cross bar (4) by inserting cam bolts (A) into cam bolt holes on left side panel (2) and right side panel (3) and by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on top board (1).
3. Insert 4 cam locks (B) into cam lock holes on left side panel (2) and right side panel (3), then rotate clockwise to secure cam bolts (A) in place.

STEP 8



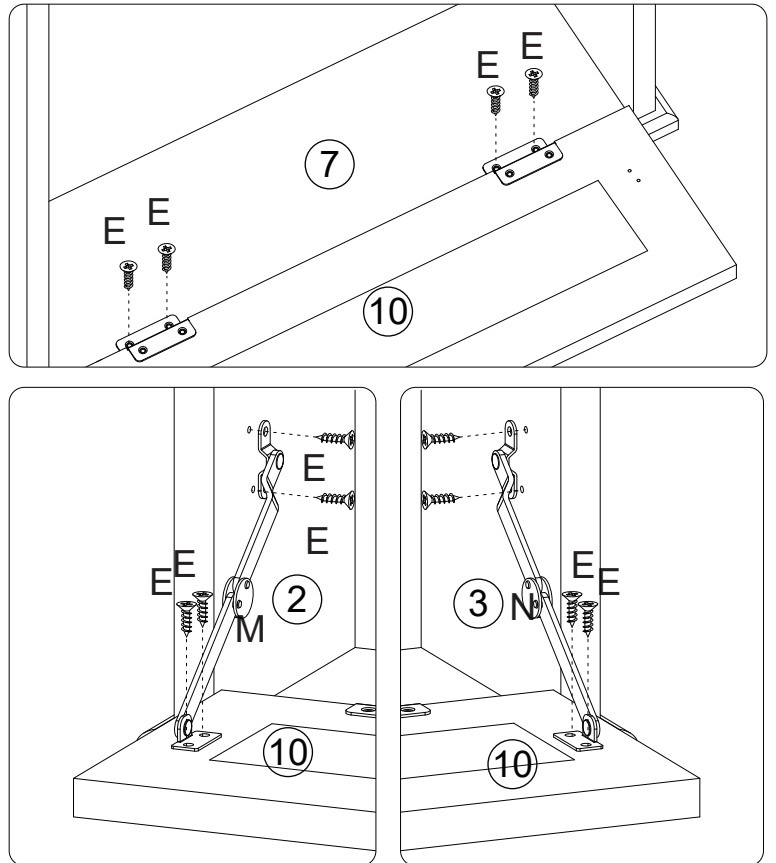
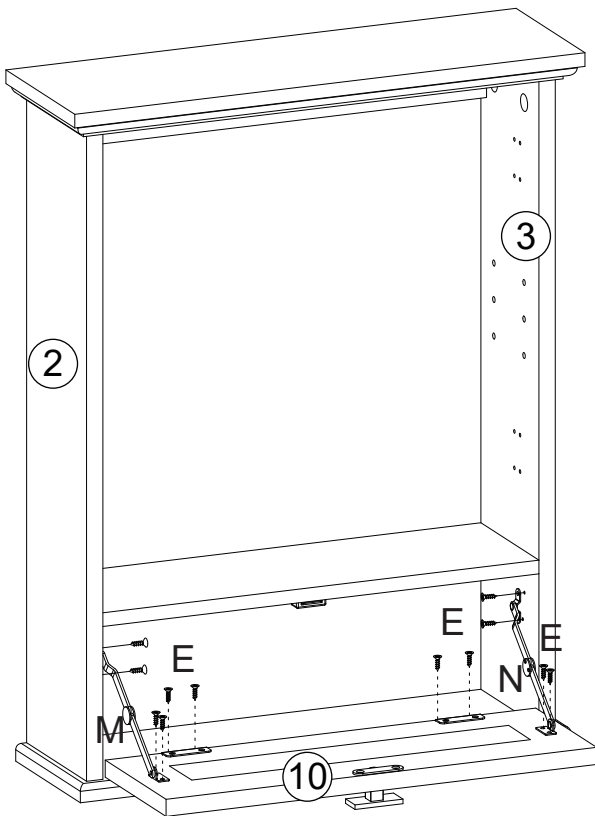
1. Attach back board (8) to back of cabinet by inserting 16 screws (F) through holes on back board (8), then tighten to back of cabinet.

STEP 9



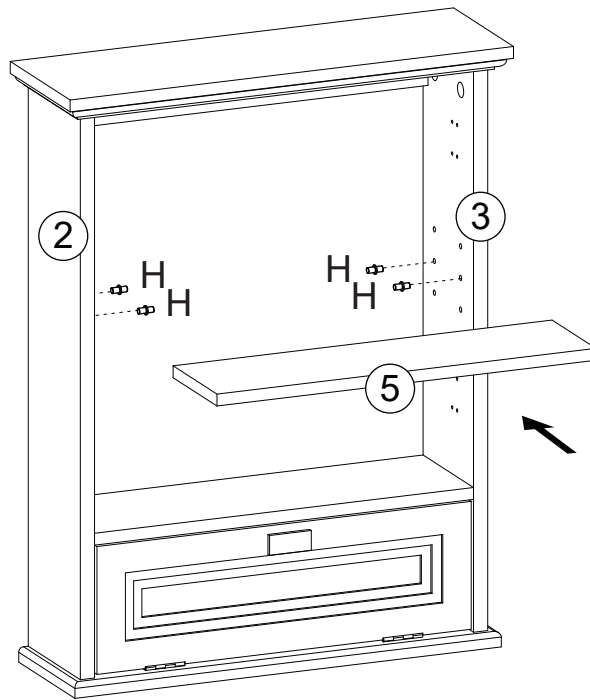
1. Attach 2 hinges (P) to lower door (10) by inserting 4 screws (E) through holes on hinges (P), then tighten to lower door (10).
2. Attach 1 knob (L) to lower door (10) by inserting 1 machine screw (K) through hole on lower door (10), then tighten to knob (L).
3. Attach 1 magnet plate (J) to lower door (10) by inserting 2 screws (E) through holes on magnet plate (J), then tighten to lower door (10).

STEP 10



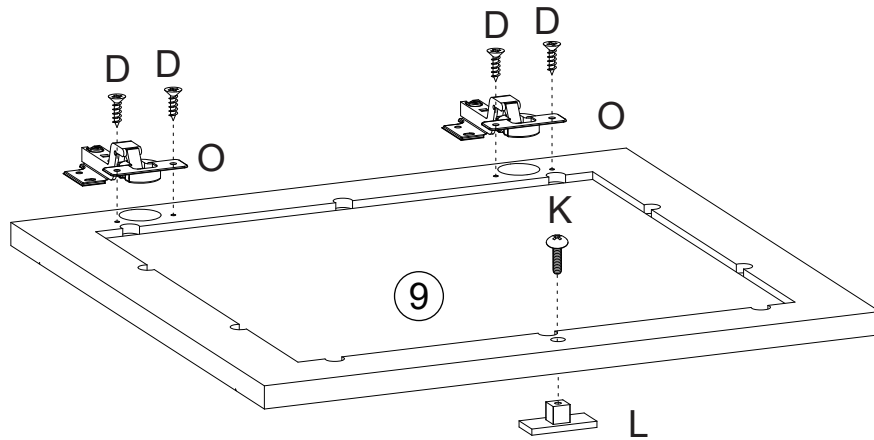
1. Attach lower door (10) to bottom board (7) by inserting 4 screws (E) through holes on hinges (P), then tighten to bottom board (7).
2. Attach left hinge (M) to lower door (10) and left side panel (2) by inserting 4 screws (E) through holes on left hinges (M), then tighten to lower door (10) and left side panel (2).
3. Attach right hinge (N) to lower door (10) and right side panel (3) by inserting 4 screws (E) through holes on right hinges (N), then tighten to lower door (10) and right side panel (3).

STEP 11



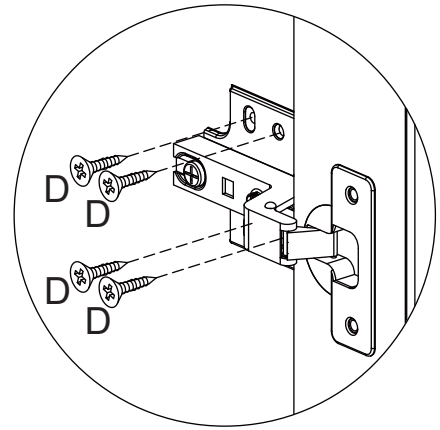
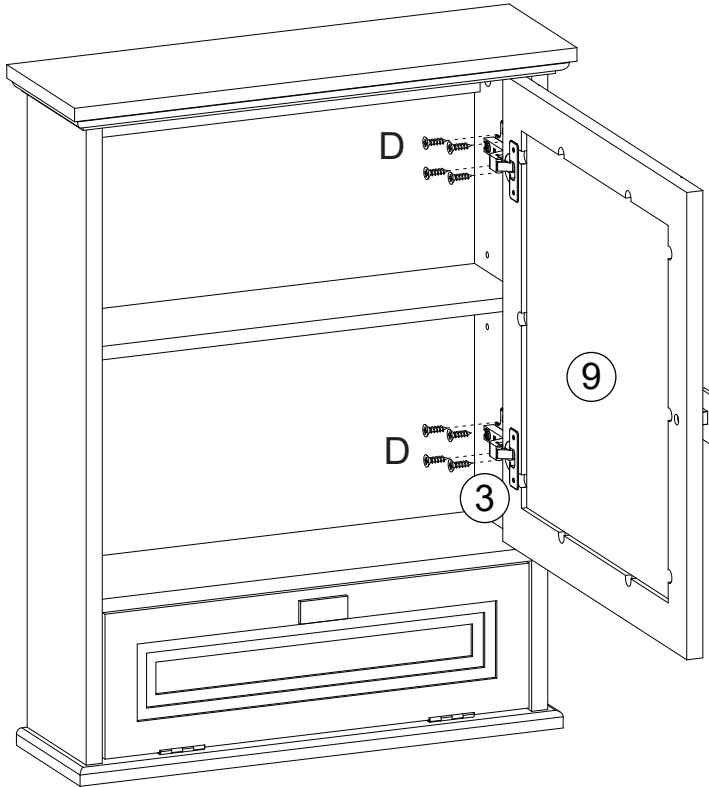
1. Insert 4 shelf holders (H) into holes on left side panel (2) and right side panel (3). Make sure 4 shelf holders (H) are at the same level.
2. Place adjustable shelf (5) onto shelf holders (H).

STEP 12

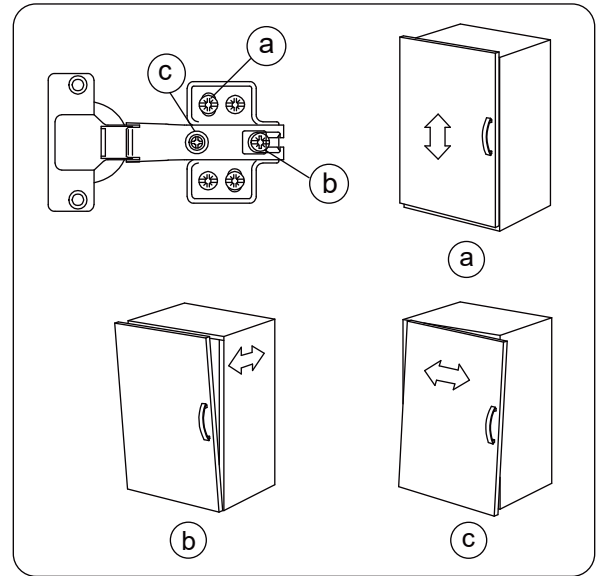


1. Attach 2 adjustable hinges (O) to upper door (9) by inserting 4 screws (D) through holes on adjustable hinges (O), then tighten to upper door (9).
2. Attach 1 knob (L) to upper door (9) by inserting 1 machine screw (K) through hole on upper door (9), then tighten to knob (L).

STEP 13



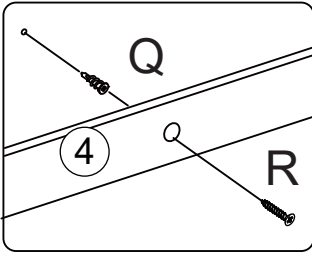
See Adjustable Hinge instructions below



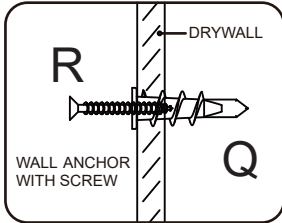
Note: Tightening screw in position "a" will adjust door up or down; tightening screw in position "b" will adjust door to or from cabinet and tightening screw in position "c" will adjust door side to side.

1. Attach upper door (9) to right side panel (3) by inserting 8 screws (D) through holes on adjustable hinges (O), then tighten to right side panel (3).

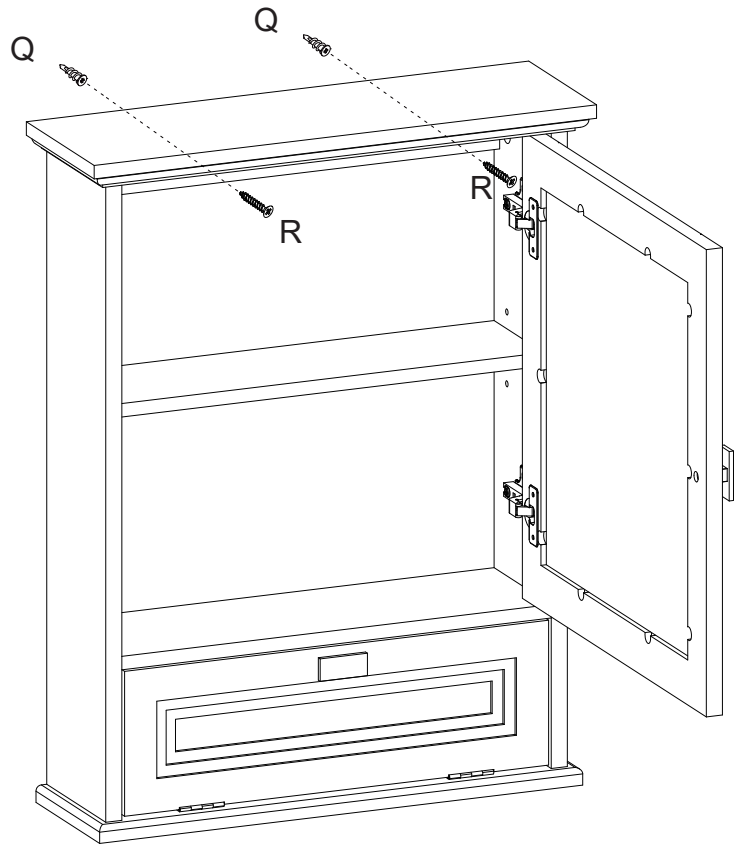
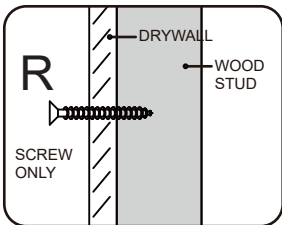
STEP 14



OPTION #1



OPTION #2



Option #1: Securing to Drywall

1. Using wall mounting paper template to determine position, screw 2 plastic anchors (Q) into drywall.
2. Insert 2 screws (R) through holes on cross bar (4) and into plastic anchors (Q) and tighten.

Option #2: Securing to Drywall and Wood Stud

1. Insert 2 screws (R) through holes on cross bar (4), then tighten through drywall and into wood stud.

ATTENTION ADULTS: Cabinet should be checked periodically for damage or loose screws/parts. Take appropriate action necessary to correct hazards such as tightening of screws and taking any damaged parts away from children.

WARNING  **Please make sure your item is secured to the wall, per assembly instructions.**

CARE INSTRUCTIONS:

Wipe clean with a water dampened cloth. Wipe dry with clean cloth.

IMPORTANT:

Keep assembly instructions for future reference.

LET'S GET SOCIAL!

Follow us and tag @riverridgehome in your photos and videos of your RiverRidge® products!



LISTA DE PIEZAS

N.º	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Tablero superior	1
2	Panel izquierdo	1
3	Panel derecho	1
4	Barra transversal trasera	1
5	Repisa ajustable	1
6	Repisa	1
7	Tablero inferior	1
8	Tablero trasero	1
9	Puerta superior	1
10	Puerta inferior	1
A	Perno de anclaje	8
B	Pestillo de leva	8
C	Pasador de madera	8
D	Tornillo (4x12mm)	12
E	Tornillo (3x12mm)	18
F	Tornillo (2.5x10mm)	16
G	Tornillo (4x35mm)	4
H	Soporte del estante	4
I	Imán con 2 tornillos	1 JUEGO
J	Placa de imán	1
K	Tornillo para metales (4x18mm)	2
L	Perilla	2
M	Bisagra izquierda	1
N	Bisagra derecha	1
O	Bisagra ajustable	2
P	Bisagra	2
Q	Anclajes de plástico para pared	2
R	Tornillo (4x45mm)	2
	Plantilla de papel para ensamblaje en pared	1

HERRAMIENTAS NECESARIAS PARA EL ENSAMBLAJE: DESTORNILLADOR PLANO Y PHILLIPS (NO INCLUYEN). NO SE RECOMIENDA EL USO DE UN DESTORNILLADOR ELÉCTRICO PARA EL ENSAMBLAJE. NO UTILICE EL ARTÍCULO SI TIENE PIEZAS DAÑADAS O PIEZAS QUE FALTAN.

Si compró el producto en los Estados Unidos, puede pedir las piezas de repuesto sin costo en www.riverridgehome.com. Si lo compró fuera de los Estados Unidos, comuníquese con el distribuidor donde lo adquirió. Si tiene preguntas con relación a este producto RiverRidge® no dude en comunicarse con nosotros a través de www.riverridgehome.com/pages/contact-us.

PASO 1

1. Atornille 4 pernos de leva (A) en los orificios para pernos de leva del panel izquierdo (2) y del panel derecho (3).
-

PASO 2

1. Fije 1 imán (I) a la repisa (6) insertando 2 tornillos del imán a través de los orificios del imán (I), luego apriételos a la repisa.
-

PASO 3

1. Fije la repisa (6) al panel lateral derecho (3) insertando los pernos de leva (A) en los orificios de los pernos de leva del estante (6).
 2. Inserte 2 pestillos de leva (B) en los orificios para pestillos de leva de la repisa (6), luego gírelos en el sentido de las agujas del reloj para asegurar los pernos de leva (A) en su lugar.
-

PASO 4

1. Introduzca 2 pasadores de madera (C) en los orificios para pasadores de madera del panel derecho (3).
 2. Fije la barra transversal (4) al panel lateral derecho (3) insertando los pasadores de madera (C) en los orificios para pasadores de madera de la barra transversal (4).
 3. Inserte 2 pasadores de madera (C) en los orificios de pasadores de madera en la barra transversal (4).
 4. Fije el panel lateral izquierdo (2) a la barra transversal (4) y a la repisa (6) insertando los pernos de leva (A) en los orificios de los pernos de leva de la repisa (6) e insertando los pasadores de madera (C) en los orificios de los pasadores de madera del panel lateral izquierdo (2).
 5. Inserte 2 pestillos de leva (B) en los orificios para pestillos de leva de la repisa (6), luego gírelos en el sentido de las agujas del reloj para asegurar los pernos de leva (A) en su lugar.
-

PASO 5

1. Introduzca 2 pasadores de madera (C) en los orificios para pasadores de madera del panel izquierdo (2) y el panel derecho (3).
 2. Fije el tablero inferior (7) al panel lateral izquierdo (2) y al panel lateral derecho (3) insertando pasadores de madera (C) en los orificios de pasadores de madera en el tablero inferior (7). Inserte 4 tornillos (G) a través de los orificios en el tablero inferior (7), luego apriételos al panel lateral izquierdo (2) y al panel lateral derecho (3).
-

PASO 6

1. Atornille 4 pernos de leva (A) en los orificios para pernos de leva en el tablero superior (1).
-

PASO 7

1. Inserte 2 pasadores de madera (C) en los orificios de pasadores de madera en la barra transversal (4).
 2. Fije el tablero superior (1) al panel lateral izquierdo (2), panel lateral derecho (3) y barra transversal (4) insertando pernos de anclaje (A) en los orificios de pernos de leva en el panel lateral izquierdo (2) y panel lateral derecho (3) e insertando pasadores de madera (C) en los orificios de pasadores de madera en el tablero superior (1).
 3. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los orificios de pestillos de leva en el panel izquierdo (2) y panel derecho (3), luego, gírelos en el sentido de las manecillas del reloj para asegurar los pernos de leva (A) en su lugar.
-

PASO 8

1. Fije el tablero trasero (8) a la parte trasera del gabinete introduciendo 16 tornillos (F) a través de los orificios del tablero trasero (8), luego apriételes a la parte trasera del gabinete.
-

PASO 9

1. Fije 2 bisagras (P) a la puerta inferior (10) insertando 4 tornillos (E) a través de los orificios en las bisagras (P), luego apriételes a la puerta inferior (10).
 2. Fije 1 perilla (L) a la puerta inferior (10) insertando 1 tornillo para metales (K) a través del orificio en la puerta inferior (10), luego apriete a la perilla (L).
 3. Fije 1 placa magnética (J) a la puerta inferior (10) introduciendo 2 tornillos (E) a través de los orificios de la placa magnética (J), luego apriételes a la puerta inferior.
-

PASO 10

1. Fije la puerta inferior (10) al tablero inferior (7) insertando 4 tornillos (E) a través de los orificios de las bisagras (P), luego apriételes al tablero inferior (7).
 2. Fije la bisagra izquierda (M) a la puerta inferior (10) y al panel lateral izquierdo (2) insertando 4 tornillos (E) a través de los orificios de la bisagra izquierda (M), luego apriételes a la puerta inferior (10) y al panel lateral izquierdo (2).
-

PASO 11

1. Introduzca los 4 soportes de la repisa (H) en los orificios del panel izquierdo (2) y del panel derecho (3). Asegúrese de que los 4 soportes de la repisa (H) estén al mismo nivel.
 2. Coloque la repisa ajustable (5) en los soportes de la repisa (H).
-

PASO 12

1. Fije 2 bisagras ajustables (O) a la puerta superior (9) insertando 4 tornillos (D) a través de los orificios de las bisagras ajustables (O), luego apriételes en la puerta superior (9).
 2. Fije 1 perilla (L) a la puerta superior (9) insertando 1 tornillo para metales (K) a través del orificio en la puerta superior (9), luego apriete en la perilla (L).
-

PASO 13

1. Fije la puerta superior (9) al panel derecho (3) insertando 8 tornillos (D) a través de los orificios en las bisagras ajustables (O), luego apriételes al panel lateral derecho (3).

Nota: Apretar el tornillo en la posición "a" ajustará la puerta hacia arriba o hacia abajo; apretar el tornillo en la posición "b" ajustará la puerta hacia o desde el gabinete, y apretar el tornillo en la posición "c" ajustará la puerta de lado a lado.

PASO 14

Opción n.º 1: Fijar a una pared de yeso

1. Atornille 2 anclajes plásticos (Q) a la pared de yeso usando una plantilla de papel para ensamblaje a fin de determinar la posición.
2. Inserte 2 tornillos (R) a través de los orificios de la barra transversal trasera (4) y en los anclajes de plástico (Q) y apriételes.

Opción n.º 2: Fijar a una pared de yeso y a un montante de madera

1. Inserte 2 tornillos (R) a través de los orificios en la barra transversal trasera (4), luego apriételes a través del panel de yeso y en el montante de madera.

Atención adultos: Deben revisar el gabinete periódicamente para ver si hay tornillos/piezas dañadas o sueltas. Tomen una acción adecuada y necesaria para corregir los peligros, tal como apretar los tornillos y alejar cualquier pieza dañada de los niños.

ADVERTENCIA  **Asegúrese de que su artículo esté fijo a la pared, según las instrucciones de ensamblaje.**

INSTRUCCIONES DE CUIDADO:

Limpiar con un paño humedecido en agua. Secar con un paño limpio.

IMPORTANTE:

Guarde las instrucciones de ensamblaje para futuras referencias.

¡SOCIALICEMOS!

¡Síguenos y etiquete a @riverridgehome en las fotos y videos de sus productos RiverRidge®!



LISTE DES PIÈCES

N°	DESCRIPTION	QTÉ
1	Plaque supérieure	1
2	Panneau latéral gauche	1
3	Panneau lateral droit	1
4	Barre transversal arrière	1
5	Étagère réglable	1
6	Étagère	1
7	Plaque inférieure	1
8	Plaque arrière	1
9	Porte supérieure	1
10	Porte inférieure	1
A	Boulon à came	8
B	Verrou de came	8
C	Goujon en bois	8
D	Vis (4x12mm)	12
E	Vis (3x12mm)	18
F	Vis (2.5x10mm)	16
G	Vis (4x35mm)	4
H	Support d'etagère	4
I	Aimant avec 2 vis	1 ENSEMBLE
J	Plaque magnétique	1
K	Vis mécanique (4x18mm)	2
L	Bouton	2
M	Charnière gauche	1
N	Charnière droite	1
O	Charnière réglable	2
P	Charnière	2
Q	Ancrage mural en plastique	2
R	Vis (4x45mm)	2
	Modèle en papier de montage mural	1

OUTILS NÉCESSAIRES POUR L'ASSEMBLAGE : TOURNEVIS À TÊTE PLATE ET À POINTE CRUCIFORME (NON FOURNIS). NOUS DÉCONSEILLONS D'UTILISER UN TOURNEVIS ÉLECTRIQUE POUR L'ASSEMBLAGE. N'UTILISEZ PAS CET ARTICLE SI UNE PIÈCE EST MANQUANTE OU ENDOMMAGÉE.

Si vous avez acheté votre article aux États-Unis, vous pouvez commander des pièces de rechange sans frais pour vous sur www.riverridgehome.com. Si l'achat est effectué en dehors des États-Unis, veuillez contacter le détaillant où vous avez acheté. Pour toute question concernant votre contrat RiverRidge® n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse www.riverridgehome.com/pages/contact-us.

ÉTAPE 1

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet sur le panneau latéral gauche (2) et le panneau latéral droit (3).
-

ÉTAPE 2

1. Fixez 1 aimant (I) sur l'étagère (6) en insérant 2 vis à aimant dans les trous prévus à cet effet de l'aimant (I), puis vissez-les sur l'étagère (6).
-

ÉTAPE 3

1. Fixez l'étagère (6) au panneau latéral droit (3) en insérant les boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de l'étagère (6).
 2. Insérez 2 verrous de came (B) dans les trous de verrouillage de came sur l'étagère (6), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A) en place.
-

ÉTAPE 4

1. Insérez 2 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral droit (3).
 2. Fixez la barre transversale (4) au panneau latéral droit (3) en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la barre transversale (4).
 3. Insérez 2 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la barre transversale (4).
 4. Fixez le panneau latéral gauche (2) à la barre transversale (4) et à l'étagère (6) en insérant des boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de l'étagère (6) et en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche (2).
 5. Insérez 2 verrous de came (B) dans les trous de verrouillage de came sur l'étagère (6), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A) en place.
-

ÉTAPE 5

1. Insérez 2 goujons en bois (C) dans les trous du panneau latéral gauche (2) et du panneau latéral droit (3) prévus à cet effet.
 2. Fixez la planche inférieure (7) au panneau latéral gauche (2) et au panneau latéral droit (3) en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la planche inférieure (7). Insérez 4 vis (G) dans les trous de la planche inférieure (7), puis vissez-les au panneau latéral gauche (2) et au panneau latéral droit (3).
-

ÉTAPE 6

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de la planche supérieure (1).
-

ÉTAPE 7

1. Insérez 2 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la barre transversale (4).
 2. Fixez la planche supérieure (1) au panneau latéral gauche (2), au panneau latéral droit (3) et à la barre transversale (4) en insérant des boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche (2) et du panneau latéral droit (3) et en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la planche supérieure (1).
 3. Insérez 4 verrous de came (B) dans les trous du panneau latéral gauche (2) et du panneau latéral droit (3), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A) en place.
-

ÉTAPE 8

1. Fixez la planche arrière (8) à l'arrière de l'armoire en insérant 16 vis (F) dans les trous de la planche arrière (8), puis vissez fermement à l'arrière de l'armoire.
-

ÉTAPE 9

1. Attachez 2 charnières (P) à la porte inférieure (10) en insérant 4 vis (E) dans les trous des charnières (P), puis vissez-les fermement à la porte inférieure (10).
 2. Fixez 1 bouton (L) à la porte inférieure (10) en insérant 1 vis mécanique (K) dans le trou de la porte inférieure (10), puis vissez-la fermement au bouton (L).
 3. Fixez 1 plaque magnétique (J) à la porte inférieure (10) en insérant 2 vis (E) à travers les trous de la plaque magnétique (J), puis vissez-les fermement à la porte inférieure (10).
-

ÉTAPE 10

1. Fixez la porte inférieure (10) à la planche du bas (7) en insérant 4 vis (E) à travers les trous des charnières (P), puis vissez-les fermement à la planche du bas (7).
 2. Fixez la charnière gauche (M) à la porte inférieure (10) et au panneau latéral gauche (2) en insérant 4 vis (E) dans les trous de la charnière gauche (M), puis vissez-les fermement à la porte inférieure (10) et au panneau latéral gauche (2).
 3. Fixez la charnière droite (N) à la porte inférieure (10) et au panneau latéral droit (3) en insérant 4 vis (E) dans les trous de la charnière droit (N), puis vissez les fermement à la porte inférieure (10) et au panneau latéral droit (3).
-

ÉTAPE 11

1. Insérez 4 supports d'étagère (H) dans les trous du panneau latéral gauche (2) et du panneau latéral droit (3). Assurez-vous que les 4 supports d'étagère (H) sont au même niveau.
 2. Placez l'étagère réglable (5) sur les supports d'étagère (H).
-

ÉTAPE 12

1. Fixez 2 charnières ajustables (O) à la porte supérieure (9) en insérant 4 vis (D) dans les trous des charnières ajustables (O), puis vissez-les fermement à la porte supérieure (9).
 2. Attachez 1 bouton (L) à la porte supérieure (9) en insérant 1 vis mécanique (K) dans le trou de la porte supérieure (9), puis vissez-la fermement au bouton (L).
-

ÉTAPE 13

1. Fixez la porte supérieure (9) au panneau latéral droit (3) en insérant 8 vis (D) dans les trous des charnières réglables (O), puis vissez-les fermement au panneau latéral droit (3).

Remarque : Le serrage de la vis en position « a » permet de régler la porte vers le haut ou vers le bas; le serrage de la vis en position « b » permet d'éloigner ou rapprocher la porte de l'armoire et le serrage de la vis en position « c » permet de régler la porte latéralement.

ÉTAPE 14

Option 1 : Fixation sur des cloisons sèches

1. En utilisant un gabarit de papier de montage mural pour déterminer la position, vissez 2 ancrages en plastique (Q) dans le mur de cloisons sèches.
2. Insérez 2 vis (R) à travers les trous de la barre transversale arrière (4) et dans les ancrages en plastique (Q) et vissez-les fermement.

Option 2 : Fixation sur des cloisons sèches et des montants en bois

1. Insérez 2 vis (R) dans les trous de la barre transversale arrière (4), puis vissez-les fermement à travers la cloison sèche et dans le montant en bois.
-

NÉCESSITE L'ATTENTION DES ADULTES : Vérifiez régulièrement si l'armoire est endommagée, si des vis sont desserrées ou si des pièces sont détachées. Pour éliminer les dangers, prenez les mesures nécessaires, comme serrer les vis et éloigner les pièces endommagées des enfants.

AVERTISSEMENT  **Vérifiez que votre article est bien fixé sur le mur, conformément aux instructions d'assemblage.**

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN:

Nettoyez avec un chiffon humide. Séchez avec un chiffon propre.

IMPORTANT:

Conservez les instructions d'assemblage pour toute référence ultérieure

SOCIALISONS-NOUS!

Suivez-nous et marquez @riverridgehome dans vos photos et vidéos de vos produits RiverRidge®

