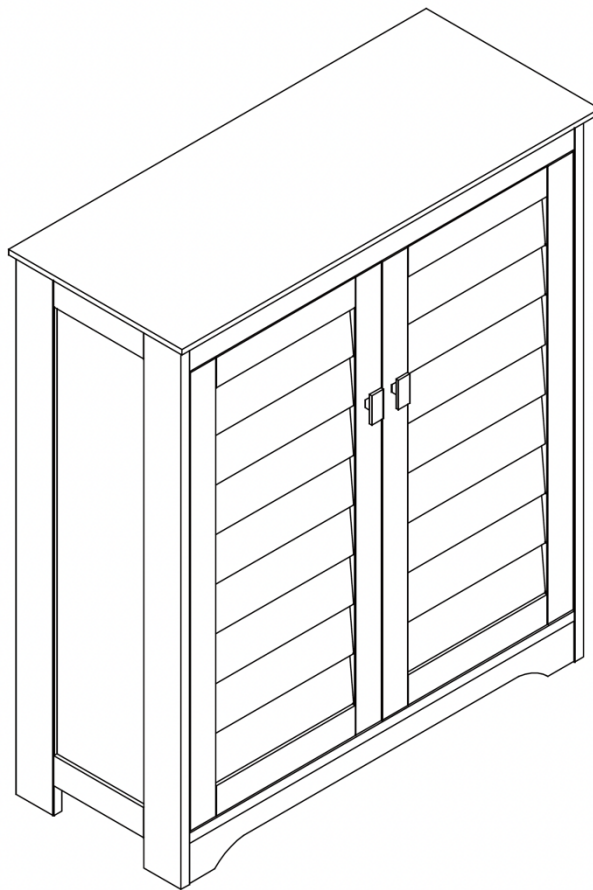




**ASSEMBLY INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE
MONTAGEANLEITUNGEN**



RiverRidge® Brookfield Two-Door Floor Cabinet
Gabinete de piso de dos puertas RiverRidge® Brookfield
RiverRidge® Brookfield Armoire plancher à deux portes
RiverRidge® Brookfield – Zweitüriger Halbschrank

06-199

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
RiverRidge® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sourcing Solutions, Inc. mit Sitz in 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 20 pounds (9.1kgs) per shelf for a total weight of 80 pounds (36.3kgs). Please do not overload product for risk of damage and/or serious injury or death.

Sourcing Solutions, Inc.

UK Authorized Representative: OBELIS UK LTD

Registered Address

Sandford Gate, East Point Business Park,
Oxford OX4 6LB, United Kingdom

EU Authorized Representative: OBELIS S.A.

Registered Address

Bd. Général Wahis, 53, 1030 Brussels, Belgium



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 producto soporta hasta 9,1 kg (20 lb) por repisa, para un total de 36,3 kg (80 lb). No sobrecargue el producto para evitar el riesgo de daños o lesiones graves o la muerte.

Sourcing Solutions, Inc.

Representante autorizado del Reino Unido:
OBELIS UK LTD

Dirección registrada
Sandford Gate, East Point Business Park,
Oxford OX4 6LB, United Kingdom

Representante autorizado de la Unión Europea:
OBELIS S.A.

Dirección registrada
Bd. Général Wahis, 53, 1030 Brussels, Belgium



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-basculement fournis. L'utilisation de dispositifs de retenue anti-basculement 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-basculement ou de matériel de fixation murale pour éviter que le meuble ne bascule et ne tombe.
- Les dispositifs de retenue anti-basculement 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-basculement 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-basculement 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 20 livres (9,1 kg) par étagère, pour un poids total de 80 livres (36,3 kg). Veuillez ne pas surcharger le produit pour éviter tout risque de dommage et de blessure grave ou mortelle.

Sourcing Solutions, Inc.
Représentant autorisé par le R.-U. :
OBELIS UK LTD
Adresse enregistrée
Sandford Gate, East Point Business Park,
Oxford OX4 6LB, United Kingdom

Représentant autorisé de l'UE: OBELIS S.A.
Adresse enregistrée
Bd. Général Wahis, 53, 1030 Brussels, Belgium



WARNUNG

MONTAGE DURCH ERWACHSENE ERFORDERLICH:

Dieses Produkt muss wegen der kleinen Teile von einem Erwachsenen zusammengebaut werden. Beim Auspacken und Zusammenbau dieses Artikels ist darauf zu achten, dass Kleinteile von Kindern ferngehalten werden. Während der Montage sollten Kinder wegen möglicher Verletzungsgefahr vom Produkt ferngehalten werden.

BEIM UMKIPPEN VON MÖBELN KANN ES ZU SCHWEREN ODER TÖDLICHEN VERLETZUNGEN KOMMEN. UM EIN UMKIPPEN ZU VERHINDERN, MUSS DIESES PRODUKT MIT DEN MITGELIEFERTEN KIPPSICHERUNGEN ODER WANDBEFESTIGUNGSTEILEN VERWENDET WERDEN.

BITTE LESEN SIE DIE FOLGENDEN WARNHINWEISE.

- Das Produkt muss genau nach diesen Anweisungen zusammengebaut werden. Die Nichtbeachtung der Montageanweisungen kann zu einer möglichen Verletzungsgefahr führen.
- Kleine Kinder können schwer verletzt oder getötet werden, wenn Möbel umkippen. Installieren Sie die mitgelieferte Kippsicherung. Die Verwendung von Kippsicherungen kann das Risiko des Umkippens nur verringern, aber nicht ausschließen.
- Um zu verhindern, dass Möbelstücke umkippen oder herunterfallen, muss dieses Produkt mit beiliegenden Kippsicherungen oder einer Wandhalterung an der Wand befestigt werden.
- Kippsicherungen und Wandhalterungen werden mit diesem Produkt mitgeliefert, Sie müssen jedoch möglicherweise geeignetes Zubehör für Ihren Wandtyp beschaffen. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Händler.
- Prüfen Sie immer die Eignung der Wand, um sicherzustellen, dass die Kippsicherungen oder Wandhalterungen auf sie einwirkenden Kräften standhalten.
- Stellen Sie immer sicher, dass alle Wände, die für Kippsicherungen oder Wandhalterungen verwendet werden, frei von versteckten elektrischen Leitungen, Wasser- oder Gasrohren sind.
- Verwenden Sie diesen Gegenstand nicht als TV-Ständer und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf.
- Legen Sie die schwersten Gegenstände in die untersten Schubladen oder Regalfächer.
- Lassen Sie Kinder niemals auf Schubladen, Türen oder Regalböden klettern oder sich daran hängen.
- Niemals mehr als eine Schublade gleichzeitig öffnen oder ein Schubladenverriegelungssystem außer Kraft setzen/entfernen.

Gewichtskapazität: Dieses Produkt fasst bis zu 9,1 kg (20 Pfund) pro Regalboden bis zu einem Gesamtgewicht von 36,3 kg (80 Pfund). Bitte überlasten Sie das Produkt nicht, da die Gefahr von Schäden und/oder schweren Verletzungen oder Tod besteht.

Sourcing Solutions, Inc.

Bevollmächtigter Vertreter UK: OBELIS UK LTD

Registrierte Anschrift

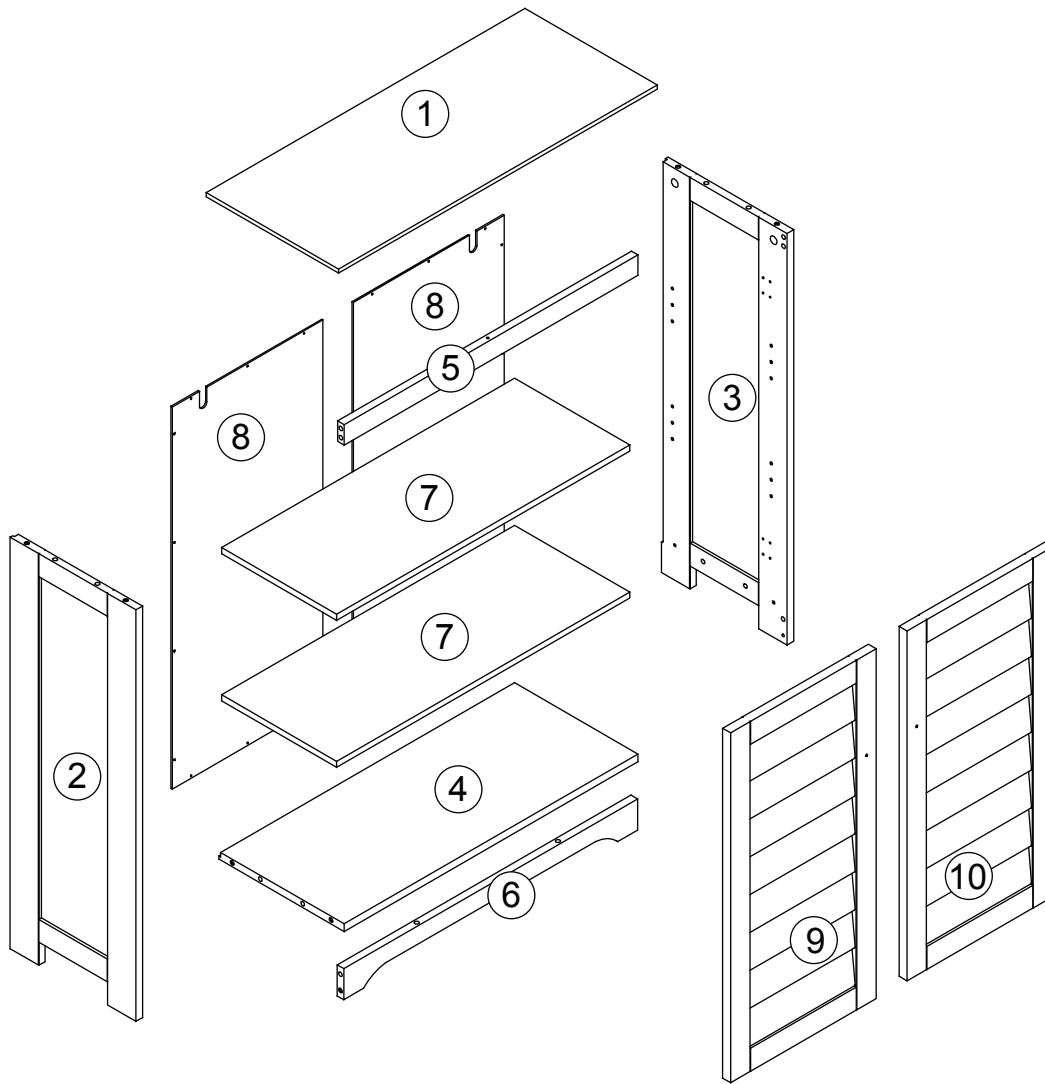
Sandford Gate, East Point Business Park,
Oxford OX4 6LB, United Kingdom

Bevollmächtigter Vertreter EU: OBELIS S.A.

Registrierte Anschrift

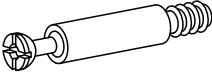


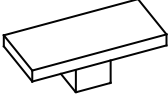


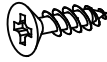


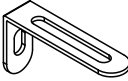
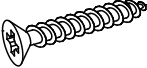
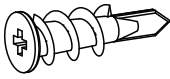
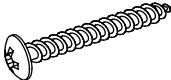


Bd. Général Wahis, 53, 1030 Brussels, Belgium

PARTS LIST



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

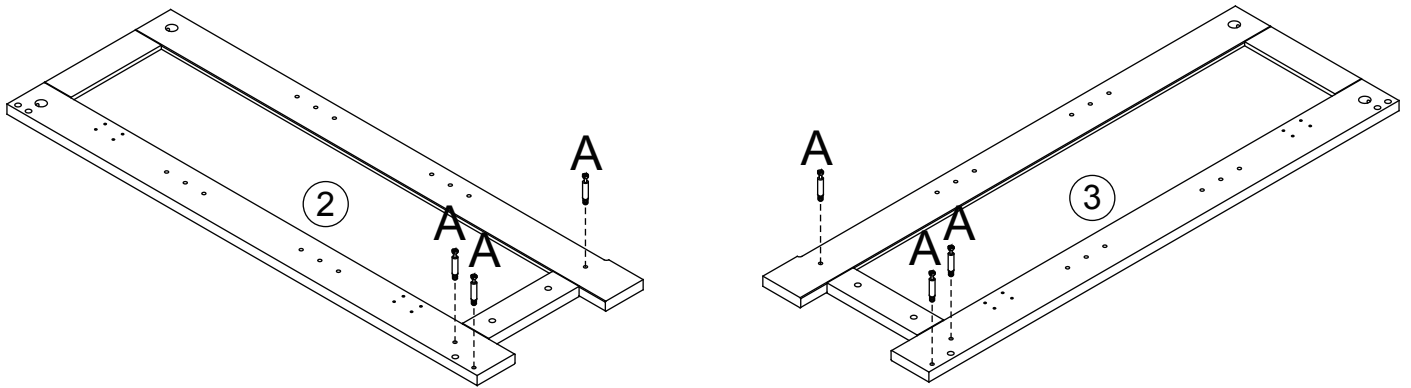
PARTS LIST

NO	PARTS	QTY	DESCRIPTION
A		10PCS	Cam Bolt
B		10PCS	Cam Lock
C		16PCS	Wood Dowel
D		2PCS	Knob
E		2PCS	Machine Screw (4x22mm)
F		4PCS	Adjustable Self-Closing Hinge
G		24PCS	Screw (4x14mm)
H		8PCS	Adjustable Shelf Holder
I		2PCS	Screw (4x10mm)
J		2PCS	Adjustable Anchor Bracket
K		2PCS	Screw (4x30mm)
L		2PCS	Plastic Wall Anchor
M		1PC	Screw (4x45mm)
N		20PCS	Screw (2.5x10mm)
O		1PC	Plastic Connection Strip

**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**

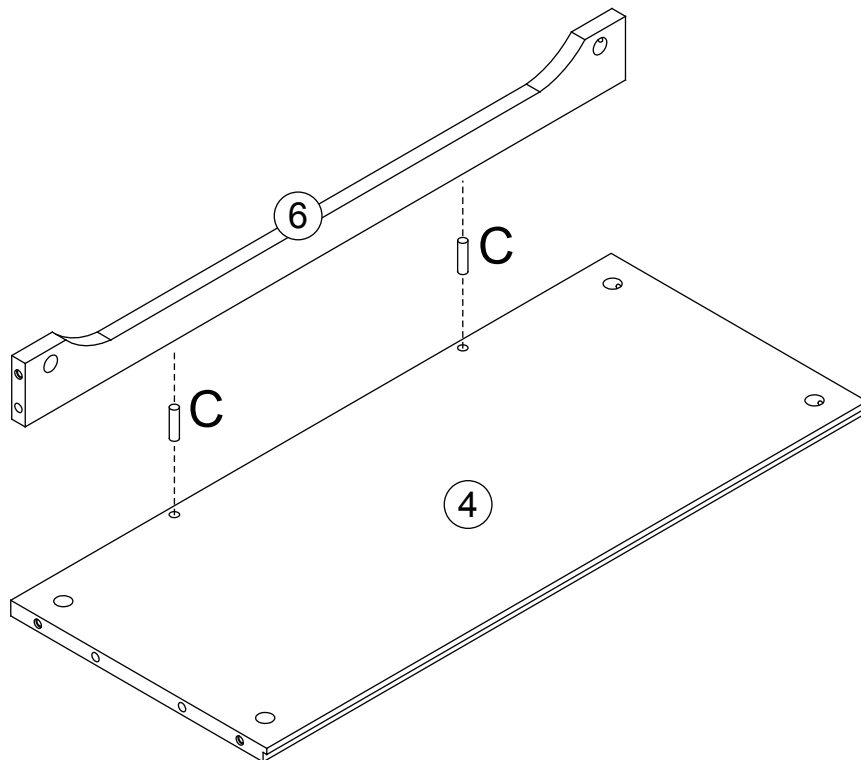
If you purchased your item in the United States, you can order replacement parts at no cost to you on www.riverridgehome.com. If purchased outside of the United States, please contact retailer where purchased. For any questions regarding your RiverRidge® product, please feel free to contact us at www.riverridgehome.com/pages/contact-us.

STEP 1



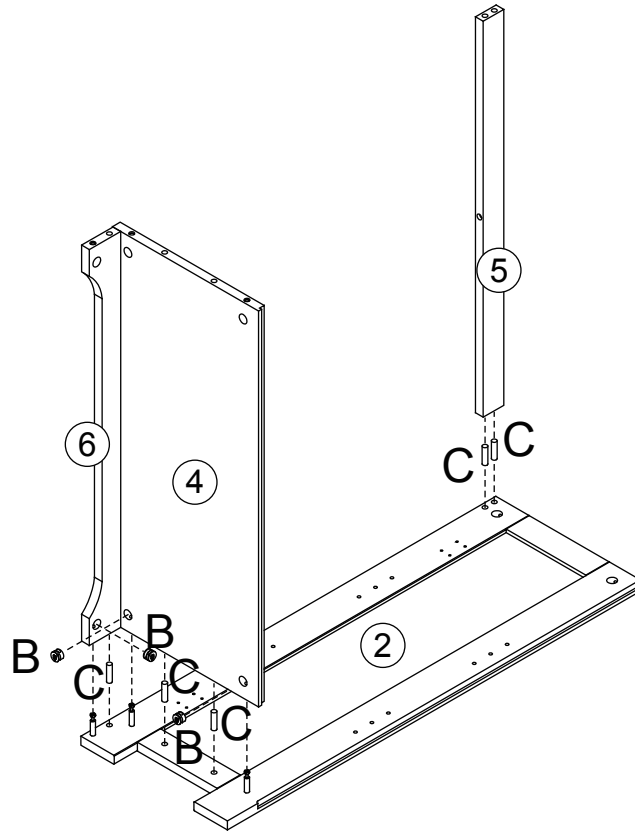
1. Screw 3 cam bolts (A) into cam bolt holes on left side panel (2).
2. Screw 3 cam bolts (A) into cam bolt holes on right side panel (3).

STEP 2



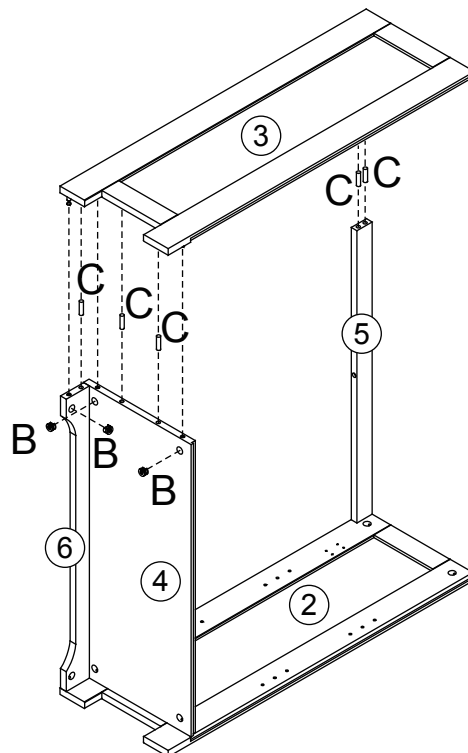
1. Insert 2 wood dowels (C) into dowel holes on bottom board (4).
2. Attach lower cross bar (6) to bottom board (4) by inserting wood dowels (C) into dowel holes on lower cross bar (6).

STEP 3



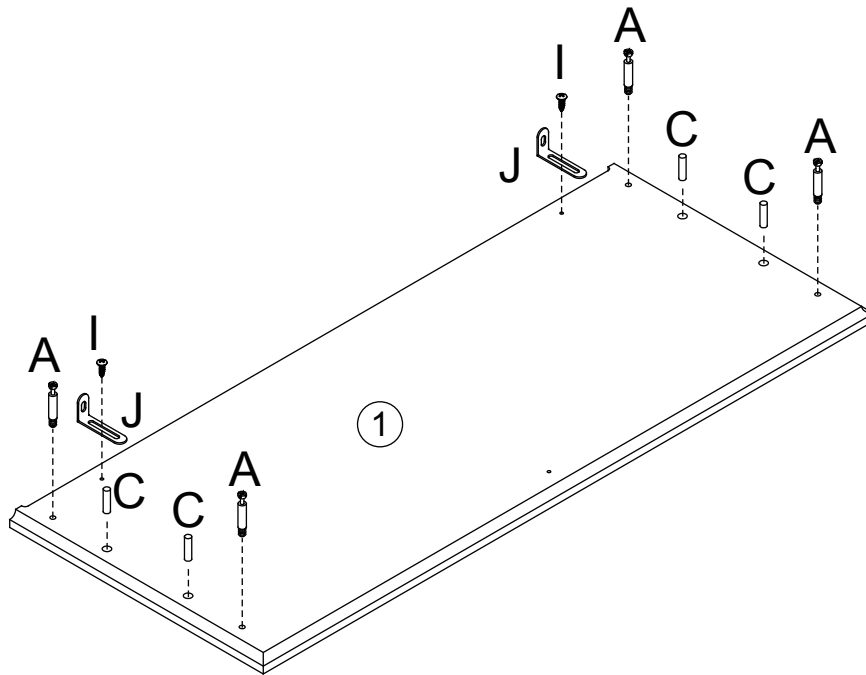
1. Insert 5 wood dowels (C) into dowel holes on left side panel (2).
2. Attach upper cross bar (5), bottom board (4) and lower cross bar (6) to left side panel (2) by inserting wood dowels (C) into dowel holes and inserting cam bolts (A) into cam lock holes on cross bar (5), bottom board (4) and lower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

STEP 4



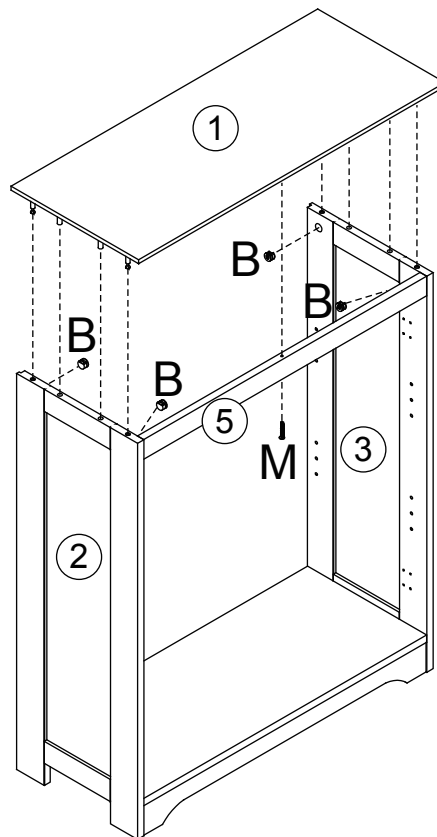
1. Insert 5 wood dowels (C) into dowel holes on right side panel (3).
2. Attach right side panel (3) to upper cross bar (5), bottom board (4) and lower cross bar (6) by inserting wood dowels (C) into dowel holes and inserting cam bolts (A) into cam lock holes on upper cross bar (5), bottom board (4)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

STEP 5



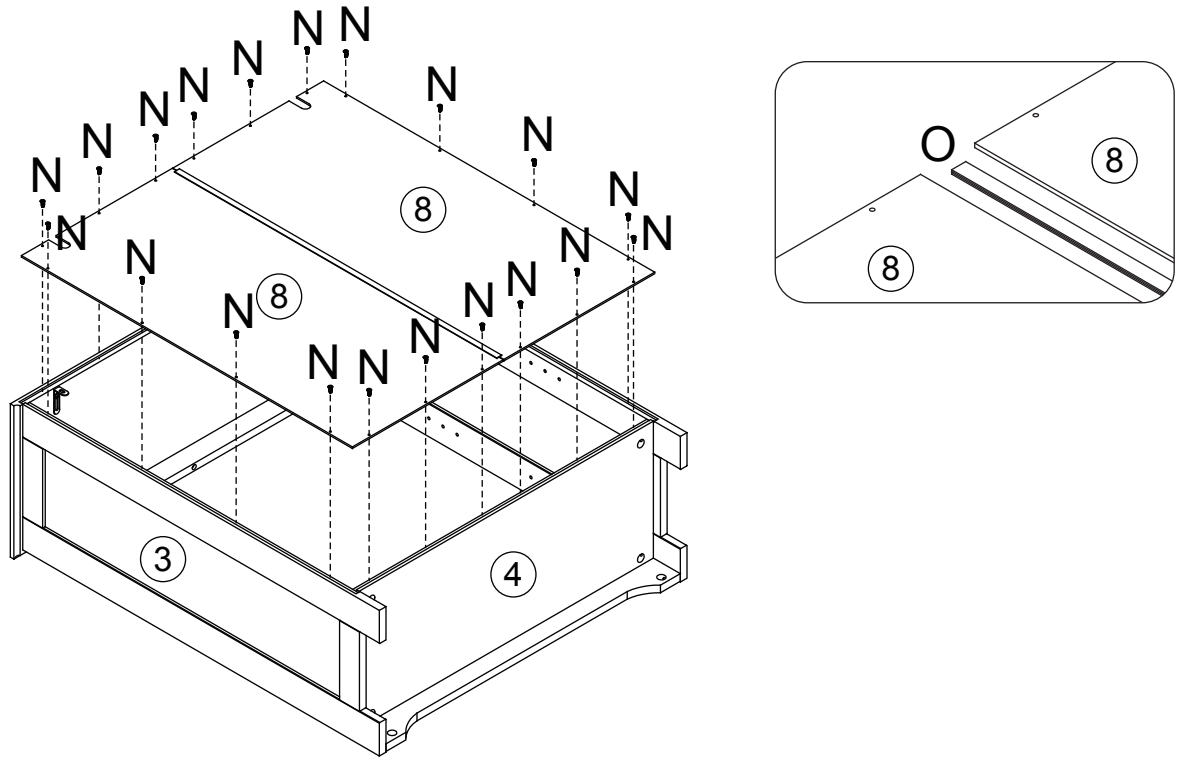
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on top board (1).
2. Attach 2 adjustable anchor brackets (J) to top board (1) by inserting 2 screws (I) through holes on brackets (J), then tighten to top board (1).
3. Insert 4 wood dowels (C) into dowel holes on top board (1).

STEP 6



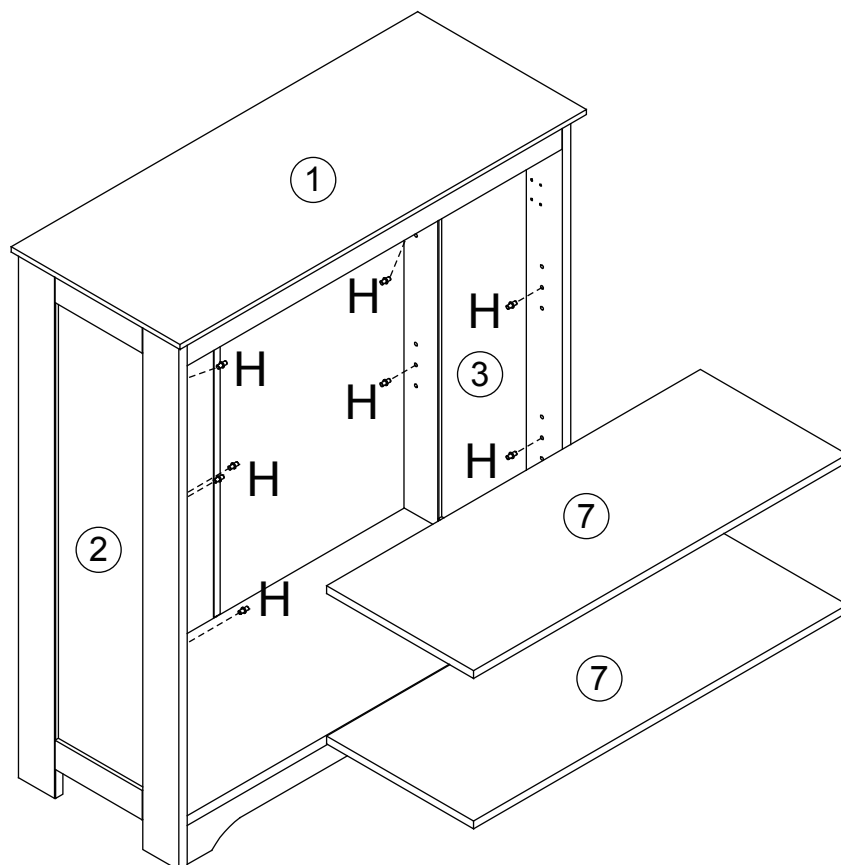
1. Attach top board (1) to left side panel (2) and right side panel (3) by inserting wood dowels (C) into dowel holes and inserting cam bolts (A) into cam lock holes on left side panel (2) and right side panel (3).
2. Insert 4 cam locks (B) into cam lock holes on left side panel (2) and right side panel (3), then rotate clockwise to secure cam bolts in place.
3. Insert 1 screw (M) through hole on upper cross bar (5), then tighten to top board (1).

STEP 7



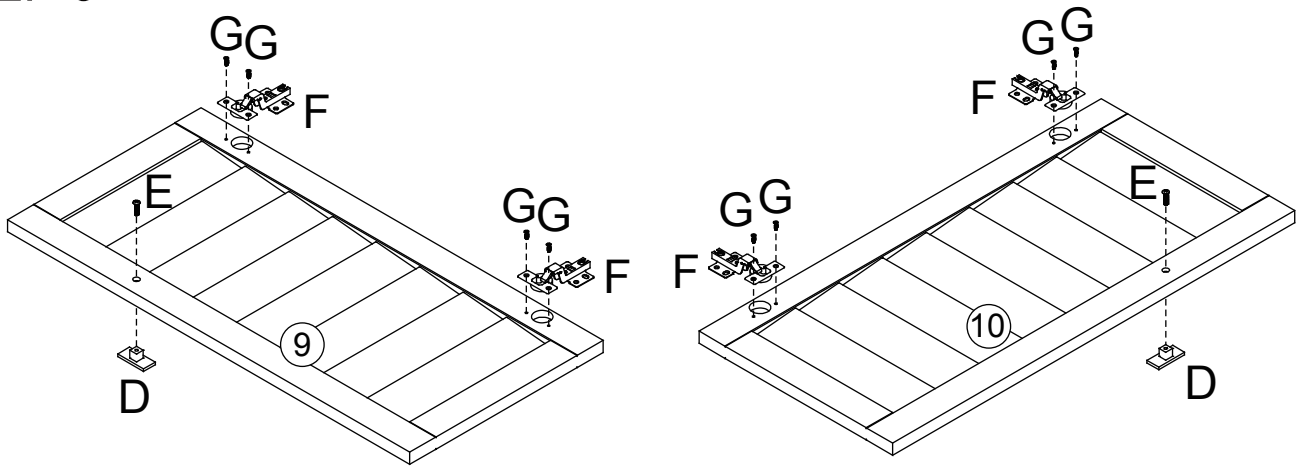
1. Add 1 plastic connection strip (O) between 2 back boards (8), make sure 2 back boards slide into grooves on plastic connection strip (O).
2. Attach 2 back boards (8) to back of cabinet by inserting 20 screws (N) through holes on back boards (8), then tighten to back of cabinet.

STEP 8



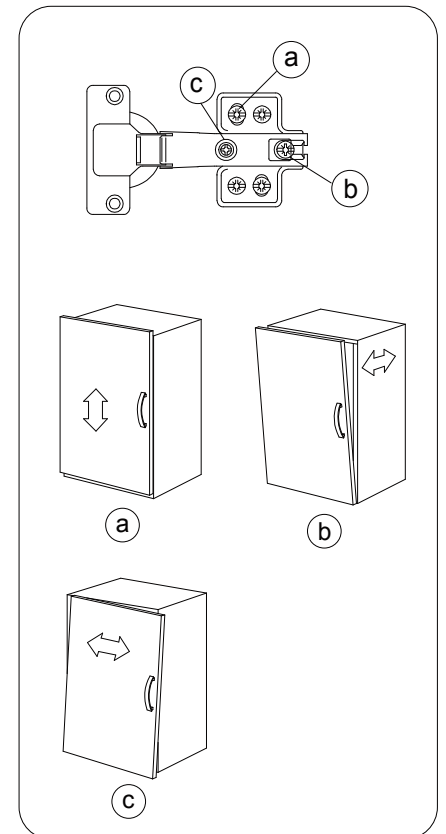
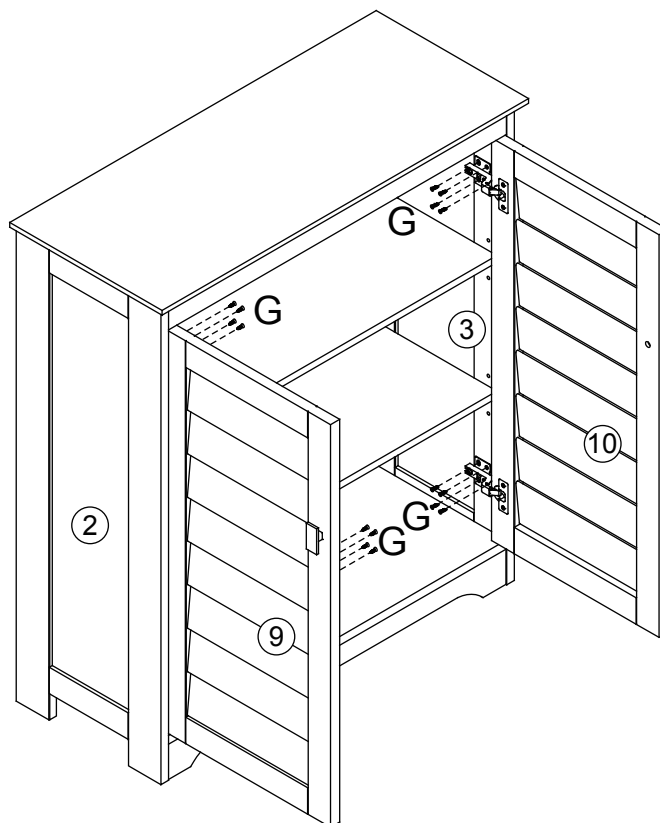
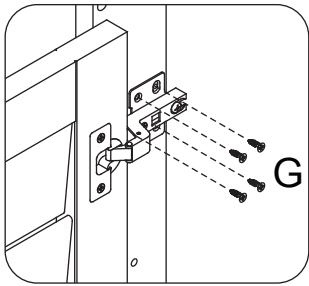
1. Insert 8 adjustable shelf holders (H) into desired holes on left side panel (2) and right side panel (3), make sure shelf holders (H) are at same level.
2. Place adjustable shelves (7) onto shelf holders (H).

STEP 9



1. Attach 2 adjustable self-closing hinges (F) to left door (9) by inserting 4 screws (G) through holes on hinges (F), then tighten to left door (9).
2. Attach knob (D) to left door (9) by inserting 1 machine screw (E) through holes on left door (9), then tighten to knob (D).
3. Repeat above step to assemble adjustable self-closing hinges (F) and knob (D) to right door (10).

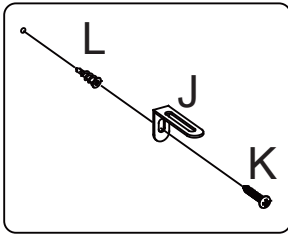
STEP 10



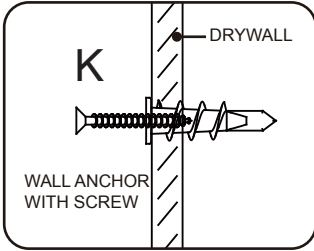
1. Attach left door (9) to left side panel (2) by inserting 8 screws (G) through holes on adjustable self-closing hinges (F), then tighten to left side panel (2).
2. Attach right door (10) to right side panel (3) by inserting 8 screws (G) through holes on hinges (F), then tighten to right side panel (3).

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.

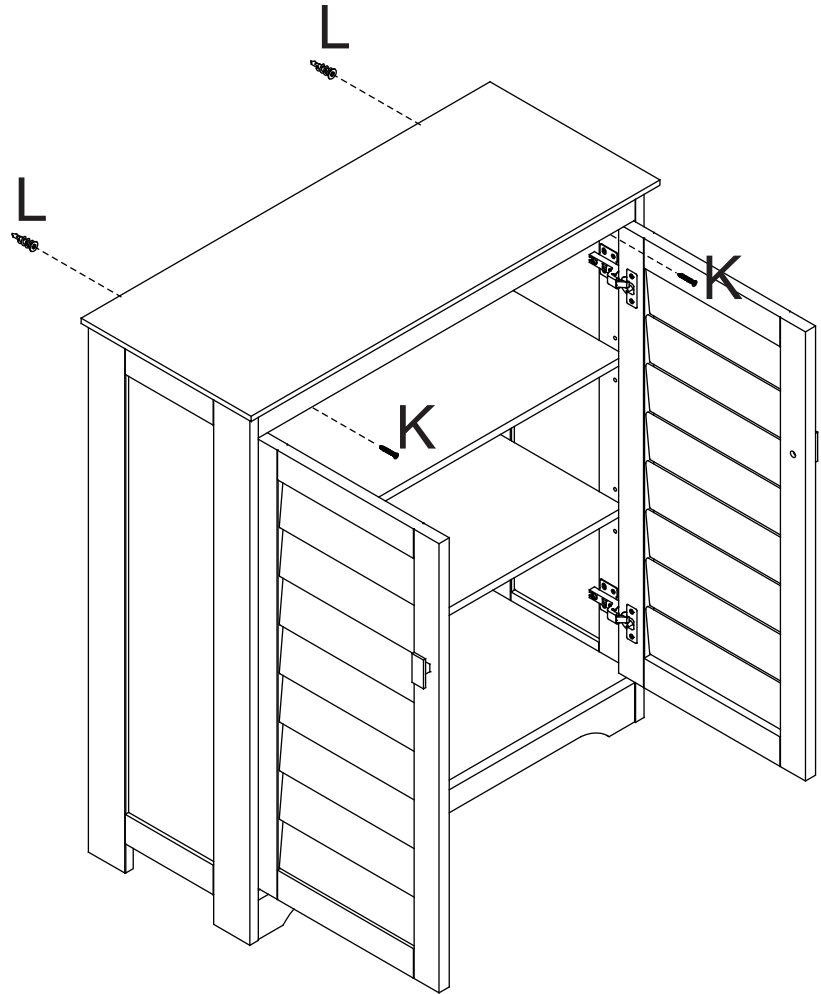
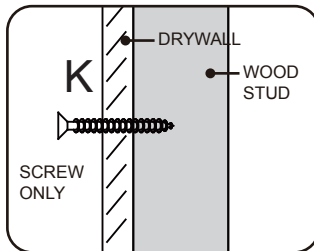
STEP 11



OPTION #1



OPTION #2



Option #1: Securing to Drywall

1. Position cabinet against wall in desired location. Using a pencil, make 2 small marks on wall through holes on brackets (J). Move cabinet away from wall and screw 2 plastic wall anchors (L) into wall on pencil mark.
2. Place cabinet against wall, insert 2 screws (K) through holes on brackets (J), then tighten to plastic wall anchors (L).

Option #2: Securing to Drywall and Wood Stud

1. Position cabinet against wall in desired location. Insert 2 screws (K) through holes on brackets (J), then tighten through drywall and into wood stud.

*Tip: Anchor brackets (J) can be adjusted to correct distance from wall to cabinet as needed. Once adjusted, be sure to re-tighten brackets inside cabinet for stability.

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	Tablero inferior	1
5	Barra transversal superior	1
6	Barra transversal inferior	1
7	Repisa ajustable	2
8	Tablero tresero	2
9	Puerta izquierda	1
10	Puerta derecha	1
A	Perno de anclaje	10
B	Pestillo de leva	10
C	Pasador de madera	16
D	Perilla	2
E	Tornillo para metales (4x22mm)	2
F	Bisagras ajustables de cierre automático	4
G	Tornillo (4x14mm)	24
H	Soporte de repisas ajustable	8
I	Tornillo (4x10mm)	2
J	Soporte de anclaje ajustable	2
K	Tornillo (4x30mm)	2
L	Anclajes de plástico para pared	2
M	Tornillo (4x45mm)	1
N	Tornillo (2.5x10mm)	20
O	Tira conectora de plástico	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 3 pernos de anclaje (A) a través de los agujeros correspondientes del panel lateral izquierdo (2).
 2. Atornille 3 pernos de anclaje (A) a través de los agujeros correspondientes del panel lateral derecho (3).
-

PASO 2

1. Inserte 2 pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes del tablero base (4).
 2. Fije la barra transversal inferior (6) al tablero base (4) insertando los pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes de la barra transversal inferior (6).
-

PASO 3

1. Inserte 5 pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes del panel lateral izquierdo (2).
 2. Fije la barra transversal superior (5), el tablero base (4) y la barra transversal inferior (6) al panel lateral izquierdo (2) insertando los pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes e insertando los pernos de anclaje (A) a través de los agujeros de los pestillos de leva de la barra transversal (5), del tablero base (4) y la barra transversal inferior (6).
 3. Inserte 3 pestillos de leva (B) a través de los agujeros correspondientes del tablero base (4) y la barra transversal inferior (6) y luego gírelos en el sentido de las agujas del reloj para asegurar los pernos de anclaje en su lugar.
-

PASO 4

1. Inserte 5 pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes del panel lateral derecho (3).
 2. Fije el panel lateral derecho (3) a la barra transversal superior (5), al tablero base (4) y a la barra transversal inferior (6) insertando los pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes e insertando los pernos de anclaje (A) a través de los agujeros de los pestillos de leva de la barra transversal superior (5), del tablero base (4) y de la barra transversal inferior (6).
 3. Inserte 3 pestillos de leva (B) a través de los agujeros correspondientes del tablero base (4) y la barra transversal inferior (6) y luego gírelos en el sentido de las agujas del reloj para asegurar los pernos de anclaje en su lugar.
-

PASO 5

1. Atornille los 4 pernos de anclaje (A) a través de los agujeros correspondientes del tablero superior (1).
 2. Fije 2 soportes de anclaje ajustables (J) al tablero superior (1) insertando 2 tornillos (I) a través de los agujeros de los soportes (J) y luego ajústelos al tablero superior (1).
 3. Inserte 4 pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes del tablero superior (1).
-

PASO 6

1. Fije el tablero superior (1) al panel lateral izquierdo (2) y al panel lateral derecho (3) insertando los pasadores de madera (C) a través de los agujeros correspondientes e insertando los pernos de anclaje (A) a través de los agujeros de los pestillos de leva del panel lateral izquierdo (2) y del panel lateral derecho (3).
 2. Inserte 4 pestillos de leva (B) a través de los agujeros correspondientes del panel lateral izquierdo (2) y del panel lateral derecho (3) y, luego, gírelos en el sentido de las agujas del reloj para asegurar los pernos de anclaje en su lugar.
 3. Inserte 1 tornillo (M) a través del orificio de la barra transversal superior (5), luego apriételo al tablero superior (1).
-

PASO 7

1. Agregue 1 tira conectora de plástico (O) entre los 2 tableros traseros (8), asegúrese de que los 2 tableros traseros se deslicen en las ranuras de la tira conectora de plástico (O).
 2. Fije los 2 tableros traseros (8) a la parte trasera del gabinete insertando 20 tornillos (N) a través de los agujeros de los tableros traseros (8), luego ajústelos a la parte trasera del gabinete.
-

PASO 8

1. Inserte 8 soportes de repisa ajustables (H) a través de los agujeros deseados del panel lateral izquierdo (2) y del panel lateral derecho (3), asegúrese de que los soportes de repisa (H) estén al mismo nivel.
 2. Coloque las repisas ajustables (7) en los soportes de repisas (H).
-

PASO 9

1. Fije 2 bisagras ajustables de cierre automático (F) a la puerta izquierda (9) insertando 4 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (F), luego apriételos a la puerta izquierda (9).
 2. Fije la perilla (D) a la puerta izquierda (9) insertando 1 tornillo para metales (E) a través de los agujeros de la puerta izquierda (9) y luego ajústelo a la perilla (D).
 3. Repita el paso anterior para montar las bisagras ajustables de cierre automático (F) y la perilla (D) en la puerta derecha (10).
-

PASO 10

1. Fije la puerta izquierda (9) en el panel lateral izquierdo (2) introduciendo 8 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras ajustables de cierre automático (F) y luego ajústelos al panel lateral izquierdo (2).
2. Fije la puerta derecha (10) al panel lateral derecho (3) insertando 8 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (F) y luego ajústelos al panel lateral derecho (3).

Nota: Al apretar el tornillo a la posición "a", la puerta se ajustará hacia arriba o hacia abajo, al apretar el tornillo a la posición "b" la puerta se ajustará hacia el gabinete o desde este y al apretar el tornillo a la posición "c" la puerta se ajustará de lado a lado.

PASO 11

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

1. Ubique el gabinete contra una pared en el lugar deseado. Con un lápiz, haga 2 marcas pequeñas en la pared a través de los agujeros de los soportes (J). Aleje el gabinete de la pared y atornille 2 anclajes de plástico (L) en la pared sobre las marcas que hizo con el lápiz.
2. Coloque el gabinete contra la pared, inserte 2 tornillos (K) a través de los agujeros de los soportes de anclaje ajustable (J), luego ajústelos a los anclajes de plástico para pared (L).

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

1. Ubique el gabinete contra una pared en el lugar deseado. Inserte 2 tornillos (K) a través de los agujeros de los soportes de anclaje ajustables (J), luego ajústelos a través de la pared de yeso y en el poste de madera.

*Sugerencia: Los soportes de anclaje (J) pueden ajustarse para corregir la distancia entre la pared y el gabinete, según sea necesario. Una vez que esté en su lugar, asegúrese de volver a ajustar los soportes dentro del gabinete para que todo se mantenga estable.

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 latéral droit	1
4	Plaque inférieure	1
5	Barre transversale supérieure	1
6	Barre transversale inférieure	1
7	Étagère réglable	2
8	Plaque arrière	2
9	Porte gauche	1
10	Porte droite	1
A	Boulon à came	10
B	Verrou de came	10
C	Goujon en bois	16
D	Bouton	2
E	Vis mécanique (4x22mm)	2
F	Charnière réglable à fermeture automatique	4
G	Vis (4x14mm)	24
H	Support d'étagère réglable	8
I	Vis (4x10mm)	2
J	Support d'ancrage réglable	2
K	Vis (4x30mm)	2
L	Ancrage mural en plastique	2
M	Vis (4x45mm)	1
N	Vis (2.5x10mm)	20
O	Bande de raccordement en plastique	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 3 boulons à came (A) dans les trous du panneau latéral gauche (2) prévus à cet effet.
 2. Vissez 3 boulons à came (A) dans les trous du panneau latéral droit (3) prévus à cet effet.
-

ÉTAPE 2

1. Insérez 2 goujons en bois (C) dans les trous de goujons de la planche inférieure (4).
 2. Fixez la traverse inférieure (6) au panneau inférieur (4) en insérant les chevilles à bois (C) dans les trous de chevilles de la traverse inférieure (6).
-

ÉTAPE 3

1. Insérez 5 goujons en bois (C) dans les trous de goujons du panneau latéral gauche (2).
 2. Fixez la traverse supérieure (5), la planche inférieure (4) et la traverse inférieure (6) au panneau latéral gauche (2) en insérant des chevilles à bois (C) dans les trous de chevilles et en insérant des boulons à came (A) dans les trous de verrouillage à came de la traverse (5), de la planche inférieure (4) et de la traverse inférieure (6).
 3. Insérez 3 verrous à came (B) dans les trous de verrouillage à came sur la planche inférieure (4) et sur la barre transversale inférieure (6), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
-

ÉTAPE 4

1. Insérez 5 goujons en bois (C) dans les trous de goujons sur le panneau latéral droit (3).
 2. Fixez le panneau latéral droit (3) à la traverse supérieure (5), à la planche inférieure (4) et à la traverse inférieure (6) en insérant les chevilles à bois (C) dans les trous de chevilles et en insérant les boulons à came (A) dans les trous de verrouillage à came de la traverse supérieure (5), de la planche inférieure (4) et de la traverse inférieure (6).
 3. Insérez 3 verrous à came (B) dans les trous de verrouillage à came sur la planche inférieure (4) et sur la barre transversale inférieure (6), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
-

ÉTAPE 5

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous de boulon à came sur la planche supérieure (1).
 2. Fixez 2 supports d'ancrage réglables (J) à la planche supérieure (1) en insérant 2 vis (I) dans les trous des supports (J), puis serrez sur la planche supérieure (1).
 3. Insérez 4 goujons en bois (C) dans les trous de goujon de la plaque supérieure (1).
-

ÉTAPE 6

1. Fixez la planche supérieure (1) sur le panneau latéral gauche (2) et le panneau latéral droit (3) en insérant des chevilles à bois (C) dans les trous de cheville et en insérant des boulons à came dans les trous de verrouillage à came (A) sur le panneau latéral gauche (2) et le panneau latéral droit (3).
 2. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous sur le panneau latéral gauche (2) et le panneau latéral droit (3), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
 3. Insérez 1 vis (M) dans le trou de la barre transversale supérieure (5), puis vissez-la à la planche supérieure (1).
-

ÉTAPE 7

1. Ajoutez 1 bande de connexion en plastique (O) entre 2 planches arrière (8), assurez-vous que les 2 planches arrière glissent dans les rainures de la bande de connexion en plastique (O).
 2. Fixez 2 plaques arrière (8) à l'arrière de l'armoire en insérant 20 vis (N) dans les trous des plaques arrière (8), puis serrez-les à l'arrière de l'armoire.
-

ÉTAPE 8

1. Insérez 8 porte-étagères réglables (H) dans les trous du panneau latéral gauche souhaité (2) et du panneau latéral droit (3), assurez-vous que les porte-étagères (H) sont au même niveau.
 2. Placez l'étagère réglable (7) sur les porte-étagères (H).
-

ÉTAPE 9

1. Fixez 2 charnières réglables à fermeture automatique (F) à la porte gauche (9) en insérant 4 vis (G) dans les trous des charnières (F), puis serrez-les à la porte gauche (9).
2. Fixez un bouton (D) sur la porte gauche (9) en insérant 1 vis mécanique (D) dans le trou de la porte gauche (9), puis en la serrant sur le bouton (D).
3. Répétez l'étape ci-dessus pour monter les charnières réglables à fermeture automatique (F) et le bouton (D) à la porte droite (10).

ÉTAPE 10

1. Fixez la porte gauche (9) sur le panneau latéral gauche (2) en insérant 8 vis (G) dans les trous des charnières réglables à fermeture automatique (F), puis en les vissant dans le panneau latéral gauche (2).
2. Fixez la porte droite (10) au panneau latéral droit (3) en insérant 8 vis (G) dans les trous des charnières (F), puis en les serrant au panneau latéral droit (3).

Note : Le serrage de la vis en position « a » ajustera la porte vers le haut ou vers le bas; vis de serrage en position « b » ajustera la porte vers ou depuis l'armoire et la vis de serrage en position « c » ajustera le côté des portes.

ÉTAPE 11

Option 1 : Fixation sur des cloisons sèches

1. Placez l'armoire contre le mur à l'endroit désiré. À l'aide d'un crayon, faites 2 petites marques sur le mur à travers les trous des supports (J). Éloignez l'armoire du mur et vissez 2 ancrages muraux en plastique (L) dans le mur sur la marque de crayon.
2. Placez l'étagère contre le mur, insérez 2 vis (K) dans les trous des supports (J), puis vissez-les dans les ancrages muraux en plastique (L).

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

1. Placez l'armoire contre le mur à l'endroit désiré. Insérez 2 vis (K) dans les trous des supports (J), puis vissez-les à travers la cloison sèche et dans le montant en bois.

*Conseil : Les supports d'ancrage (J) peuvent être réglés pour corriger la distance entre le mur et l'armoire selon les besoins. Une fois ajustés, assurez-vous de resserrer les supports à l'intérieur de l'armoire pour plus de stabilité.

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®!

TEILELISTE

Nr.	BESCHREIBUNG	ANZ.
1	Oberstes Brett	1
2	Linkes Seitenteil	1
3	Rechtes Seitenteil	1
4	Unterstes Brett	1
5	Obere Querleiste	1
6	Untere Querleiste	1
7	Verstellbarer Regalboden	2
8	Rückwand	2
9	Linke Tür	1
10	Rechte Tür	1
A	Korpusverbinder-Bolzen	10
B	Korpusverbinder-Exzentergehäuse	10
C	Holzdübel	16
D	Knauf	2
E	Maschinenschraube (4x22mm)	2
F	Einstellbares selbstschließendes Scharnier	4
G	Schraube (4x14mm)	24
H	Einstellbare Regalbodenhalterung	8
I	Schraube (4x10mm)	2
J	Einstellbarer Ankerbügel	2
K	Schraube (4x30mm)	2
L	Kunststoffwanddübel	2
M	Schraube (4x45mm)	1
N	Schraube (2.5x10mm)	20
O	Kunststoff-Verbindungsstreifen	1

FÜR DIE MONTAGE BENÖTIGTE WERKZEUGE: FLACH- UND KREUZSCHLITZSCHRAUBENDREHER (NICHT ENTHALTEN). DIE VERWENDUNG EINES ELEKTRISCHEN SCHRAUBENDREHERS WIRD FÜR DIE MONTAGE NICHT EMPFOHLEN. VERWENDEN SIE DEN ARTIKEL NICHT, WENN TEILE FEHLEN ODER BESCHÄDIGT SIND.

Wenn Sie Ihren Artikel in den Vereinigten Staaten gekauft haben, können Sie Ersatzteile versandkostenfrei auf www.riverridgehome.com bestellen. Bei Kauf außerhalb der Vereinigten Staaten, wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie das Produkt erstanden haben. Für alle Fragen zu Ihrem RiverRidge® Produkt kontaktieren Sie uns bitte unter www.riverridgehome.com/pages/contact-us.

SCHRITT 1

1. Schrauben Sie 3 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des linken Seitenteils (2).
 2. Schrauben Sie 3 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des rechten Seitenteils (3).
-

SCHRITT 2

1. Setzen Sie 2 Holzdübel (C) in die Dübelbohrungen des untersten Bretts (4) ein.
 2. Befestigen Sie die untere Querleiste (6) am untersten Brett (4), indem Sie Holzdübel (C) in die Dübelbohrungen der untersten Querleiste (6) einsetzen.
-

SCHRITT 3

1. Setzen Sie 5 Holzdübel (C) in die Dübelbohrungen des linken Seitenteils (2) ein.
 2. Befestigen Sie die oberste Querleiste (5), das unterste Brett (4) und die unterste Querleiste (6) am linken Seitenteil (2), indem Sie die Holzdübel (C) in die Dübelbohrungen einsetzen und Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der Querleiste (5), des untersten Bretts (4) und der untersten Querleiste (6) einsetzen.
 3. Setzen Sie 3 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des untersten Bretts (4) und der unteren Querleiste (6) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
-

SCHRITT 4

1. Setzen Sie 5 Holzdübel (C) in die Dübelbohrungen des rechten Seitenteils (3) ein.
 2. Befestigen Sie das rechte Seitenteil (3) an der obersten Querleiste (5), dem unteren Brett (4) und der untersten Querleiste (6), indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen einsetzen und die Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der obersten Querleiste (5), des untersten Bretts (4) und der untersten Querleiste (6) einführen.
 3. Setzen Sie 3 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des untersten Bretts (4) und der unteren Querleiste (6) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
-

SCHRITT 5

1. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des oberen Bretts (1).
 2. Befestigen Sie 2 einstellbare Ankerbügel (J) am oberen Brett (1), indem Sie 2 Schrauben (I) durch die Löcher der Ankerbügel (J) einsetzen und dann am oberen Brett (1) festziehen.
 3. Setzen Sie 4 Holzdübel (C) in die Dübelbohrungen des obersten Bretts (1) ein.
-

SCHRITT 6

1. Bringen Sie das obere Brett (1) am linken Seitenteil (2) und am rechten Seitenteil (3) an, indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen und die Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (2) und des rechten Seitenteils (3) einsetzen.
 2. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (2) und des rechten Seitenteils (3) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
 3. Stecken Sie 1 Schraube (M) durch die Bohrung der oberen Querleiste (5) und ziehen Sie sie dann am obersten Brett (1) fest.
-

SCHRITT 7

1. Bringen Sie 1 Kunststoff-Verbindungsstreifen (O) zwischen den 2 Rückwänden (8) an, stellen Sie sicher, dass die 2 Rückwände in die Nuten des Kunststoff-Verbindungsstreifens (O) gleiten.

2. Befestigen Sie die 2 Rückwände (8) an der Rückseite des Schrankes, indem Sie 20 Schrauben (N) durch die Bohrungen der Rückwände (8) stecken und an der Rückseite des Schrankes festschrauben.
-

SCHRITT 8

1. Setzen Sie 8 einstellbare Regalbodenhalterung (H) in die Löcher des linken Seitenteils (2) und des rechten Seitenteils (3) ein und stellen Sie sicher, dass sich die Regalbodenhalterungen (H) auf gleicher Höhe befinden.
 2. Platzieren Sie verstellbare Regalböden (7) auf den Regalbodenhalterungen (H).
-

SCHRITT 9

1. Bringen Sie 2 selbstschließenden Scharniere (F) an der linken Tür (9) an, indem Sie 4 Schrauben (G) durch die Löcher der Scharniere (F) stecken und an der linken Tür (9) festziehen.
 2. Befestigen Sie einen Knauf (D) an der linken Tür (9), indem Sie 1 Maschinenschraube (D) durch die Bohrungen der linken Tür (9) stecken und dann am Knauf (D) festschrauben.
 3. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um die selbstschließenden Scharniere (F) und den Knauf (D) an der rechten Tür (10) anzubringen.
-

SCHRITT 10

1. Befestigen Sie die linke Tür (9) am linken Seitenteil (2), indem Sie 8 Schrauben (G) durch die Öffnungen der selbstschließenden Scharniere (F) stecken und am linken Seitenteil (2) festziehen.
2. Befestigen Sie die rechte Tür (10) am rechten Seitenteil (3), indem Sie 8 Schrauben (G) durch die Öffnungen der Scharniere (F) stecken und am rechten Seitenteil (3) festziehen.

Anmerkung: Durch Anziehen der Schraube in Position „a“ wird die Tür nach oben oder unten verstellt; durch Anziehen der Schraube in Position „b“ wird die Tür zum oder vom Schrank verstellt und das Anziehen der Schraube in Position „c“ verstellt die angrenzenden Türen.

SCHRITT 11

Option 1: Befestigung an Trockenbauwand

1. Stellen Sie den Schrank an der Wand an der gewünschten Stelle auf. Machen Sie mit einem Bleistift durch die Löcher der Halterungen (J) 2 kleine Markierungen an der Wand. Entfernen Sie den Schrank von der Wand und schrauben Sie 2 Kunststoffwanddübel (L) an den Bleistiftmarkierungen in die Wand.
2. Stellen Sie den Schrank an die Wand, stecken Sie 2 Schrauben (K) durch die Löcher der Halterungen (J) und ziehen Sie sie in den Kunststoffwanddübeln (L) fest.

Option 2: Befestigung an Trockenbauwand und Holzständer

1. Stellen Sie den Schrank an der Wand an der gewünschten Stelle auf. Stecken Sie 2 Schrauben (K) durch die Löcher in den Halterungen (J) und ziehen Sie sie dann durch die Trockenbauwand hindurch im Holzständer fest.

*Tipp: Die Ankerbügel (J) können je nach Bedarf auf den richtigen Abstand zwischen Wand und Schrank eingestellt werden. Nach der Justierung müssen die Halterungen im Schrank zur Gewährleistung der Stabilität wieder festgezogen werden.

VORSICHTSHINWEIS FÜR ERWACHSENE: Der Schrank sollte regelmäßig auf Schäden oder lose Schrauben/Teile überprüft werden. Ergreifen Sie erforderliche Maßnahmen, um Gefahren zu beheben, wie das Anziehen von Schrauben und das Fernhalten beschädigter Teile von Kindern.

WARNUNG  **Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Artikel gemäß der Montageanleitung an der Wand befestigt ist.**

PFLEGEHINWEISE:

Mit einem mit Wasser angefeuchteten Tuch abwischen. Mit einem sauberen Tuch trockenwischen.

WICHTIG:

Bewahren Sie die Montageanleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Lasst uns sozial werden!

Folgen Sie uns und markieren Sie @riverridgehome in den Fotos und Videos Ihrer RiverRidge®-Produkte!