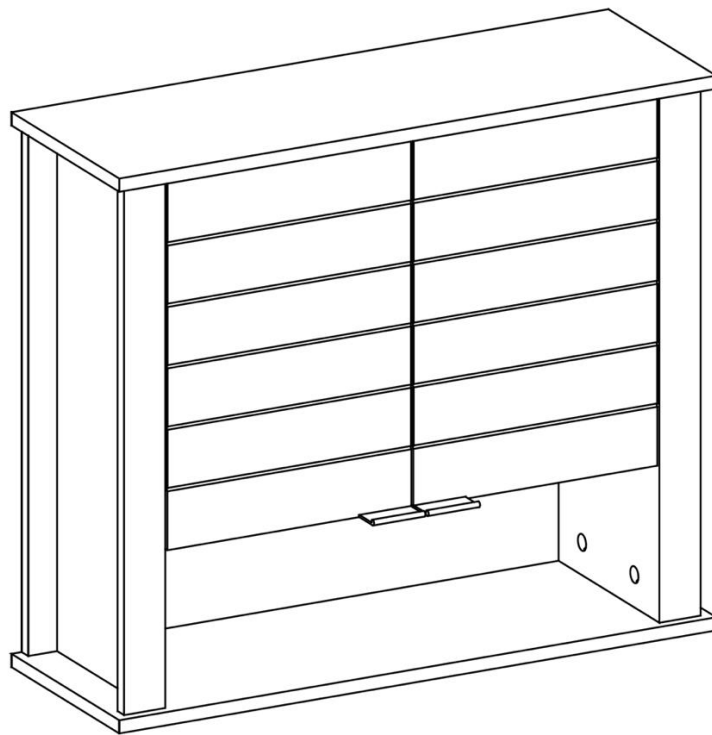


**ASSEMBLY INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE
MONTAGEANLEITUNGEN**





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 60 pounds (27.2kgs). 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 producto soporta hasta 20 libras (9,1 kg) por repisa y un peso total de 60 libras (27,2 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-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 60 livres (27,2 kg). Veuillez ne pas surcharger le produit pour éviter tout risque de dommage et de blessure grave ou mortelle.



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.

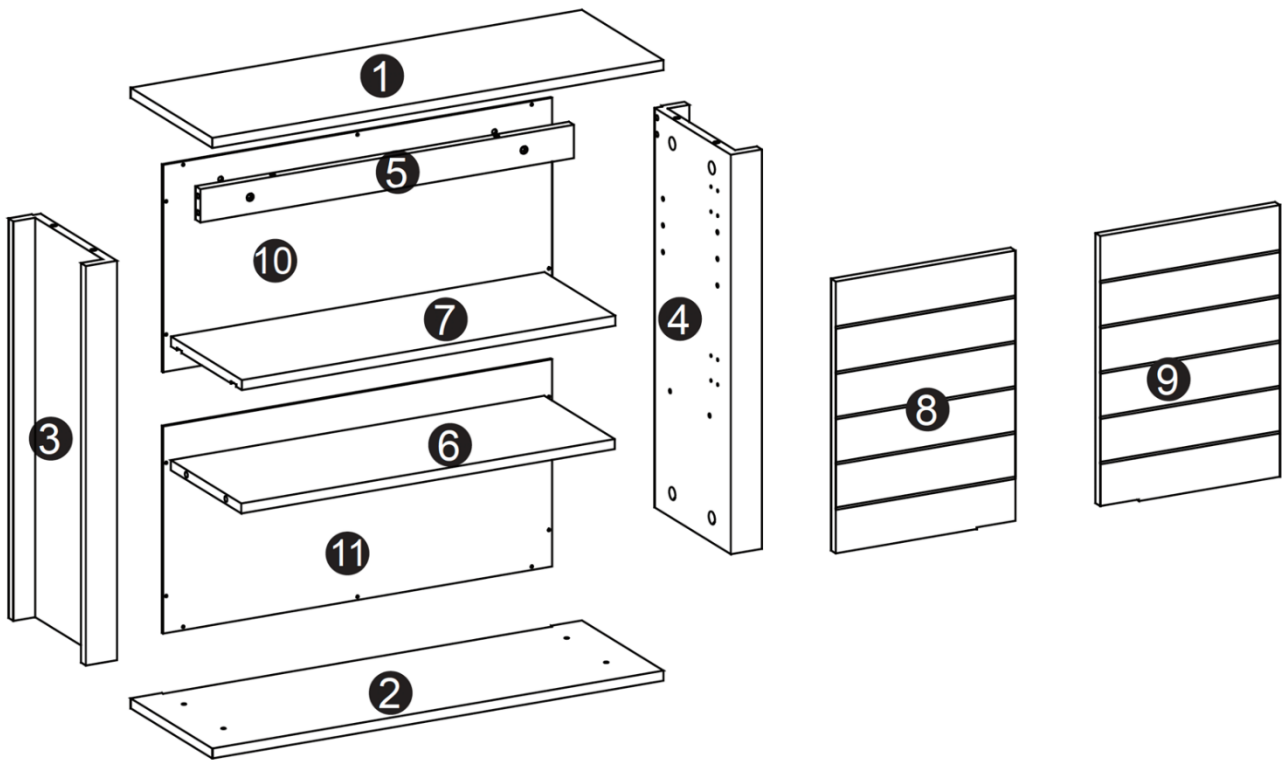
BEIM UMKIPPEN VON MÖBELN KANN ES ZU SCHWEREN ODER TÖDLICHEN VERLETZUNGEN KOMMEN. UM EIN UMKIPPEN ZU VERHINDERN, MUSS DIESES PRODUKT MIT DEN MITGELIEFERTEN KIPPSICHERUNGEN ODER WANDBEFESTIGUNGSTEILEN VERWENDET WERDEN.

BITTE LESEN SIE DIE FOLGENDEN WARNHINWEISE.

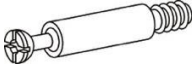



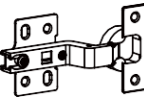
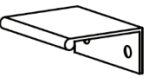




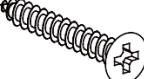



- Das Produkt muss genau nach diesen Anweisungen zusammengebaut werden. Die Nichtbeachtung der Montageanweisungen kann zu einer möglichen Verletzungsgefahr führen.
- Kleine Kinder können schwer verletzt oder getötet werden, wenn Möbel umkippen. Installieren Sie die mitgelieferte Kippsicherung. Die Verwendung 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 Wandhalterung den 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 27,2 kg (60 Pfund). Bitte überlasten Sie das Produkt nicht, da die Gefahr von Schäden und/oder schweren Verletzungen oder Tod besteht.

PARTS LIST

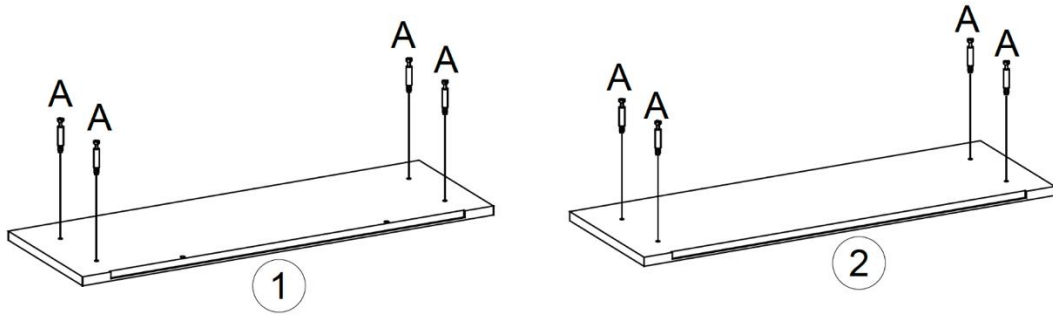


NO	QTY	DESCRIPTION
1	1PC	Top Board
2	1PC	Bottom Board
3	1PC	Left Side Panel
4	1PC	Right Side Panel
5	1PC	Rear Cross Bar
6	1PC	Shelf
7	1PC	Adjustable Shelf
8	1PC	Left Door
9	1PC	Right Door
10	1PC	Upper Back Panel
11	1PC	Lower Back Panel

NO	PARTS	QTY	DESCRIPTION
A		12PCS	Cam Bolt
B		12PCS	Cam Lock
C		6PCS	Wood Dowel
D		4PCS	Shelf Holder
E		4PCS	Hinge
F		2PCS	Handle
G		24PCS	Screw (4x12mm)
H		1PC	Plastic Connection Strip
I		14PCS	Screw (2.5x10mm)
J		2PCS	Plastic Anchor
K		2PCS	Screw (4x45mm)
L		2PCS	Silicon pad
M		4PCS	Screw (3.5x12mm)
		1PC	Wall Mounting Paper Template

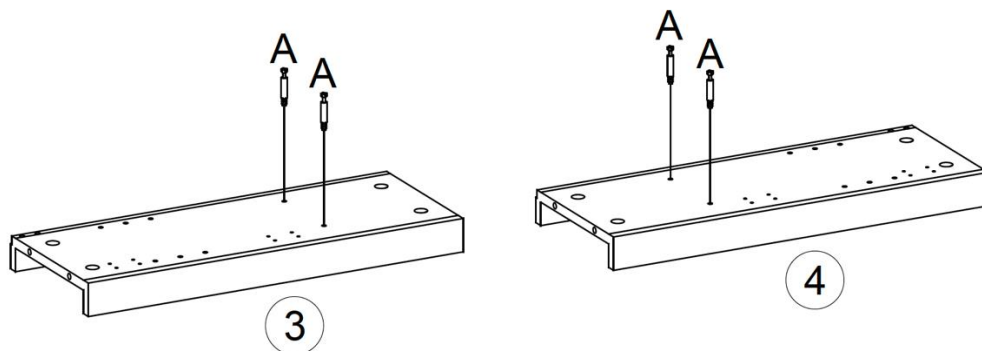
**TOOLS NEEDED FOR ASSEMBLY: FLAT & PHILLIPS SCREWDRIVER (NOT INCLUDED)
THE USE OF A POWER SCREWDRIVER IS NOT RECOMMENDED FOR ASSEMBLY
DO NOT USE ITEM IF ANY PARTS ARE MISSING OR DAMAGED**

STEP 1



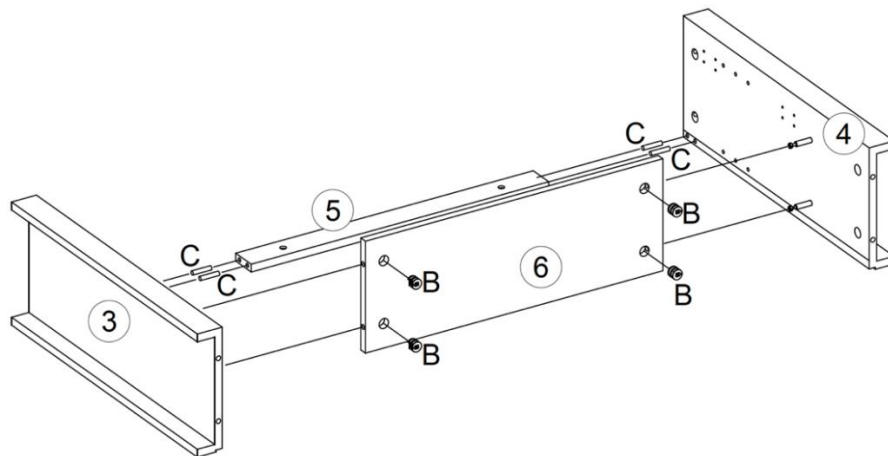
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on top board (1).
2. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on bottom board (2).

STEP 2



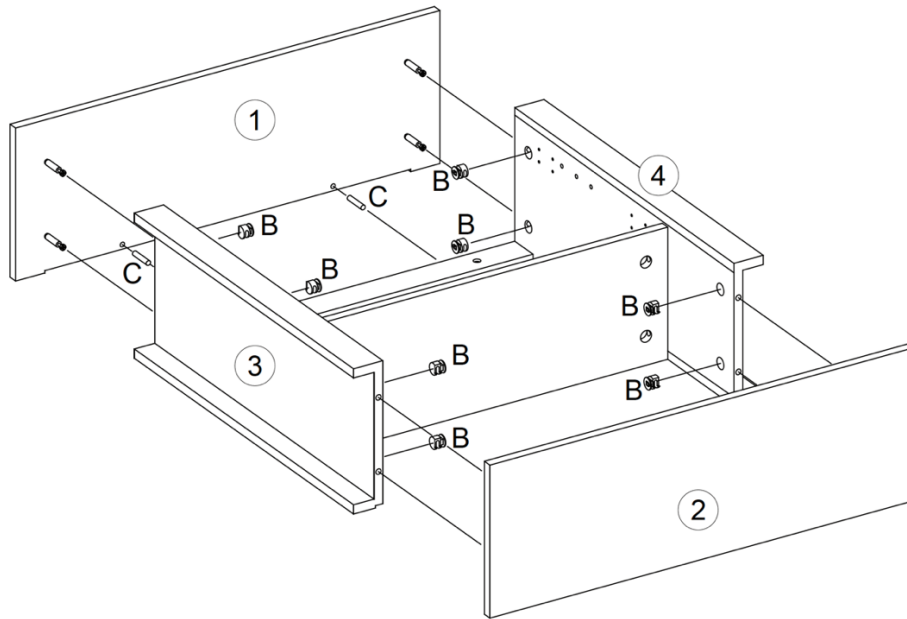
1. Screw 2 cam bolts (A) into cam bolt holes on left side panel (3).
2. Screw 2 cam bolts (A) into cam bolt holes on right side panel (4).

STEP 3



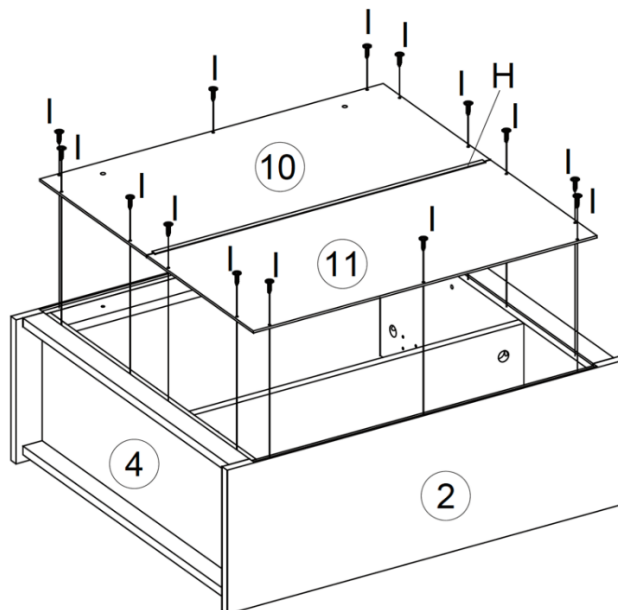
1. Insert 2 wood dowels (C) into wood dowel holes on left side panel (3).
2. Attach left side panel (3) to shelf (6) and rear cross bar (5) by inserting cam bolts (A) into cam lock holes on shelf (6) and wood dowels into wood dowel holes on rear cross bar (5).
3. Insert 2 cam locks (B) into cam lock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

STEP 4



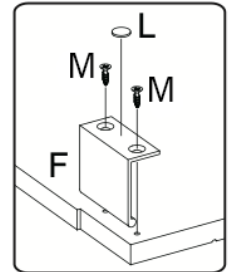
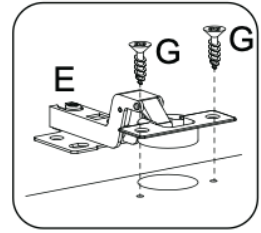
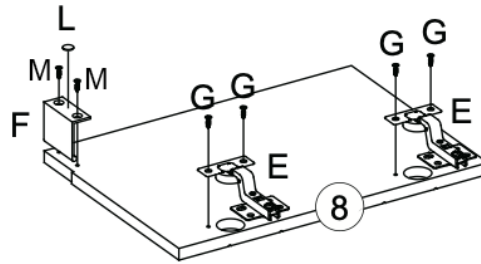
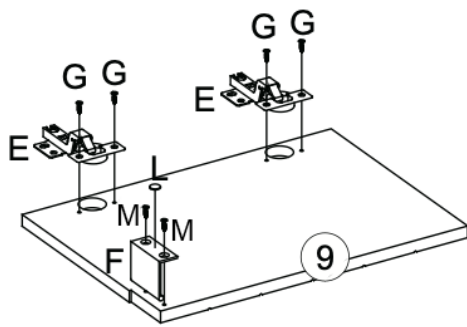
1. Insert 2 wood dowels (C) into wood dowel holes on top board (1).
2. Attach top board (1) to left side panel (3), right side panel (4) and rear cross bar (5) by inserting wood dowels into wood dowel holes on rear cross bar (5) and inserting cam bolts into cam lock holes on left side panel (3) and right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

STEP 5



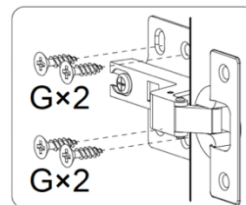
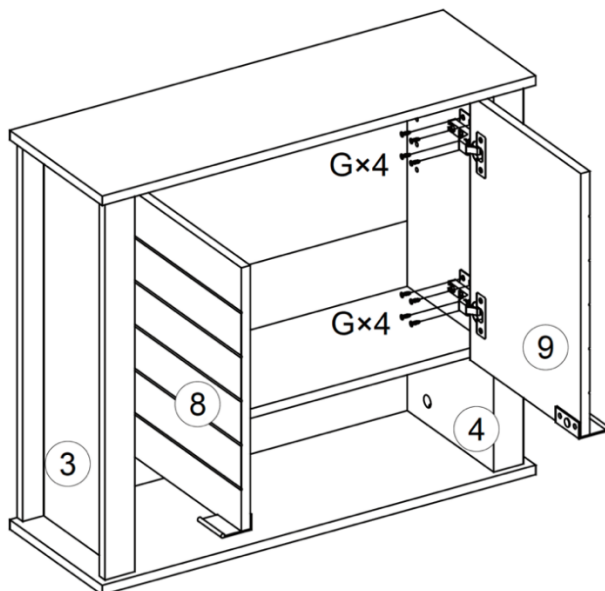
1. Attach upper back board (10) and lower back board (11) together by sliding into plastic connection strip (H).
2. Attach upper back board (10) and lower back board (11) to cabinet by inserting 14 wood screws (I) through holes on upper back board (10) and lower back board (11) then tighten into cabinet.

STEP 6

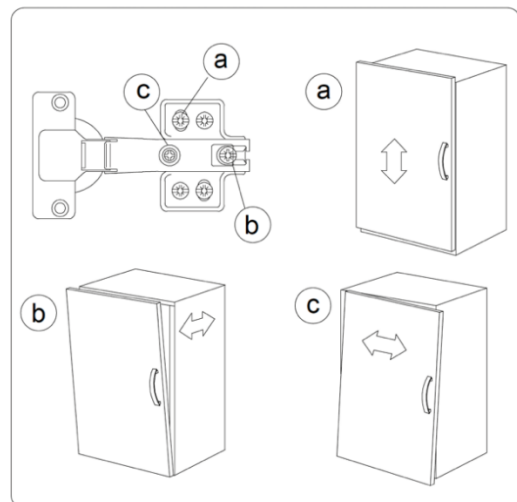


1. Attach 2 hinges (E) to left door (8) by inserting 4 screws (G) through holes on hinges (E), then tighten to left door (8).
2. Attach 1 handle (F) to bottom of left door (8) by inserting 2 screws (M) through holes on handle (F), then tighten to bottom of left door (8).
3. Stick 1 silicon pad (L) on handle (F) to prevent scratches on shelf edge when door is closed.
4. Repeat above steps to assemble hinges (E) and handle (F) and silicon pad (L) to right door(9).

STEP 7



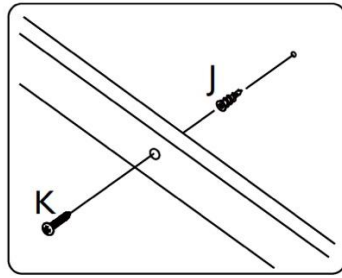
Door Adjustments



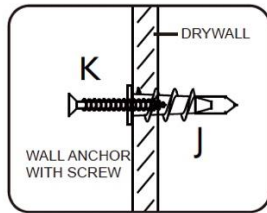
1. Attach left door (8) to cabinet by inserting 8 screws (G) through holes on hinges (E), then tighten to left side panel (3).
2. Attach right door (9) to cabinet by inserting 8 screws (G) through holes on hinges (E), then tighten to right side panel (4).

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

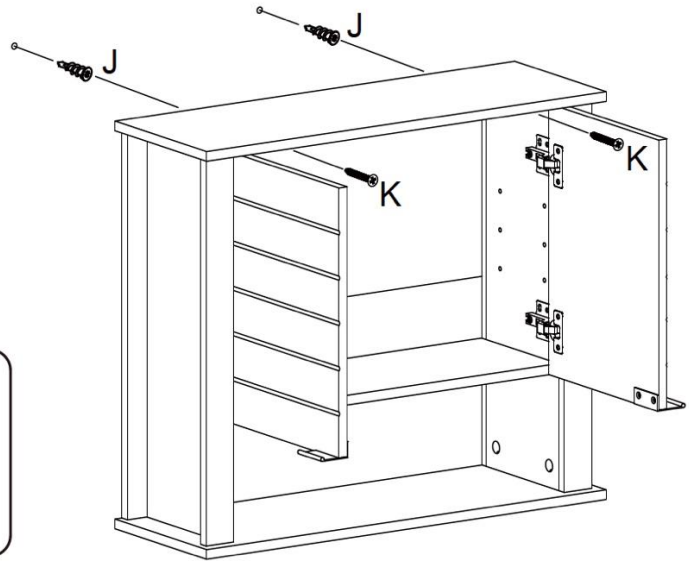
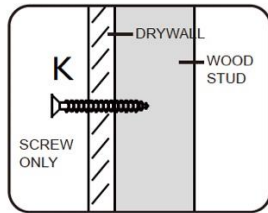
STEP 8



OPTION #1



OPTION #2



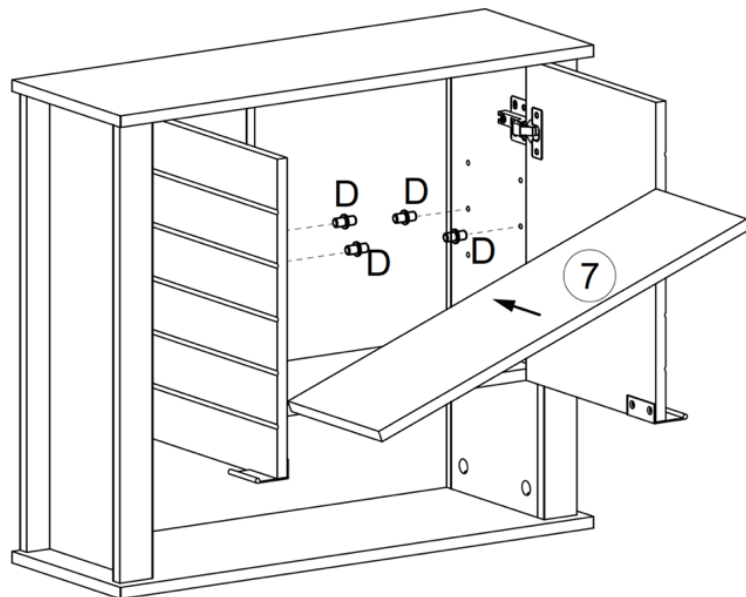
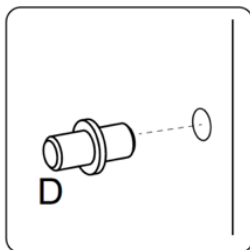
Option #1: Securing to Drywall

1. Using wall mounting paper template to determine position, screw 2 plastic anchors (J) into drywall.
2. Insert 2 screws (K) through holes on inside of cabinet and into plastic anchors (J) and tighten.

Option #2: Securing to Drywall and Wood Stud

1. Insert 2 screws (K) through holes on inside of cabinet and into plastic anchors (J), then tighten through drywall and into wood stud.

STEP 9



1. Insert 4 shelf holders (D) into desired hole positions; make sure all 4 shelf holders (D) are at the same level.
2. Place adjustable shelf (7) onto 4 shelf holders (D).

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.

LISTA DE PIEZAS

N.º	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Tablero superior	1
2	Tablero inferior	1
3	Panel izquierdo	1
4	Panel derecho	1
5	Barra transversal trasera	1
6	Repisa	1
7	Repisa ajustable	1
8	Puerta izquierda	1
9	Puerta derecha	1
10	Panel trasero superior	1
11	Panel trasero inferior	1
A	Perno de anclaje	12
B	Pestillo de leva	12
C	Pasador de madera	6
D	Soporte del estante	4
E	Bisagra	4
F	Manija	2
G	Tornillo (4x12mm)	24
H	Tira conectora de plástico	1
I	Tornillo (2,5x10mm)	14
J	Anclaje plástico	2
K	Tornillo (4x45mm)	2
L	Almohadilla de silicona	2
M	Tornillo (3,5x12mm)	4
	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.

Envíe pedidos de piezas dañadas o que faltan por correo electrónico a: customer.service@ssi-rr.com o llame gratis al 1-(844)-223-5201 o pida piezas en línea en www.riverridgehome.com. Solo válido en los Estados Unidos. Si realizó la compra fuera de los Estados Unidos, comuníquese con la tienda donde lo compró.

PASO 1

1. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del tablero superior (1).
 2. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del tablero inferior (2).
-

PASO 2

1. Atornille 2 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (3).
 2. Atornille 2 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del panel derecho (4).
-

PASO 3

1. Inserte 2 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (3).
 2. Para fijar el panel izquierdo (3) a la repisa (6) y a la barra transversal trasera (5), inserte pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes de la repisa (6) y pasadores de madera en la barra transversal trasera (5).
 3. Inserte 2 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes de la repisa (6) y, luego, gírelos hacia la derecha para asegurar los pernos de anclaje.
 4. Inserte 2 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes del panel derecho (4).
 5. Para fijar el panel derecho (4) a la repisa (6) y a la barra transversal trasera (5), inserte pernos de anclaje en los agujeros de los pestillos de leva de la repisa (6) y pasadores de madera en la barra transversal trasera (5).
 6. Inserte 2 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes de la repisa (6) y, luego, gírelos hacia la derecha para asegurar los pernos de anclaje.
-

PASO 4

1. Inserte 2 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes en el tablero superior (1).
 2. Para fijar el tablero superior (1) al panel izquierdo (3), al panel derecho (4) y a la barra transversal trasera (5), inserte pasadores de madera en los agujeros de la barra transversal trasera (5) y pernos de anclaje en los agujeros de los pestillos de leva del panel izquierdo (3) y el panel derecho (4).
 3. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (3) y del panel derecho (4) y, luego, gírelos hacia la derecha para ajustar los pernos de anclaje.
 4. Inserte pernos de anclaje en los agujeros de los pestillos de leva del panel izquierdo (3) y del panel derecho (4) para fijar el tablero inferior (2) al panel izquierdo (3) y al panel derecho (4).
 5. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (3) y del panel derecho (4) y, luego, gírelos hacia la derecha para ajustar los pernos de anclaje.
-

PASO 5

1. Ensamble el panel trasero superior (10) y el panel trasero inferior (11) en conjunto; para ello, deslícelos por la tira conectora de plástico (H).
 2. Fije el panel trasero superior (10) y el panel trasero inferior (11) al gabinete; para ello, inserte 14 tornillos (I) en los agujeros del panel trasero superior (10) y del panel trasero inferior (11) y ajústelos al gabinete.
-

PASO 6

1. Fije 2 bisagras (E) a la puerta izquierda (8); para ello, inserte 4 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (E) y, luego, ajústelos a la puerta izquierda (8).
 2. Fije 1 manija (F) a la parte inferior de la puerta izquierda (8); para ello, inserte 2 tornillos (M) a través de los agujeros de la manija (F) y, luego, ajústelos a la puerta izquierda (8).
 3. Pegue 1 almohadilla de silicona (L) en la manija (F) para evitar que se produzcan rayones en el borde de la repisa cuando se cierre la puerta.
 4. Repita los pasos anteriores para instalar las bisagras (E), la manija (F) y la almohadilla de silicona (L) a la puerta derecha (9).
-

PASO 7

1. Inserte 8 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (E) y, luego, ajústelos al panel izquierdo (3) para fijar la puerta izquierda (8) al gabinete.
2. Inserte 8 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (E) y, luego, ajústelos al panel derecho (4) para fijar la puerta derecha (9) al gabinete.

*Nota: Si aprieta los tornillos en la posición "a", las puertas se ajustarán hacia arriba o hacia abajo; si los aprieta en la posición "b", las puertas se ajustarán al gabinete o desde él; y si los aprieta en la posición "c", las puertas se ajustarán de lado a lado.

PASO 8

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

1. Use la plantilla de papel para ensamblaje en pared a fin de determinar la posición en la que atornillará los 2 anclajes plásticos (J) a la pared de yeso y atorníllelos.
2. Inserte los 2 tornillos (K) a través de los agujeros del interior del gabinete y en los anclajes plásticos (J) y ajústelos.

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

1. Inserte 2 tornillos (K) a través de los agujeros del interior del gabinete y en los anclajes plásticos (J) y, luego, ajústelos a través de la pared de yeso al montante de madera.

PASO 9

1. Inserte los 4 soportes de estantes (D) en los agujeros en las posiciones deseadas y asegúrese de que todos estén al mismo nivel.
2. Coloque la repisa ajustable (7) sobre los 4 soportes de estantes (D).

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.

LISTE DES PIÈCES

N°	DESCRIPTION	QTÉ
1	Plaque supérieure	1
2	Plaque inférieure	1
3	Panneau latéral gauche	1
4	Panneau latéral droit	1
5	Barre transversale arrière	1
6	Étagère	1
7	Étagère réglable	1
8	Porte gauche	1
9	Porte droite	1
10	Panneau arrière supérieur	1
11	Panneau arrière inférieur	1
A	Boulon à came	12
B	Verrou de came	12
C	Goujon en bois	6
D	Support d'étagère	4
E	Charnière	4
F	Poignée	2
G	Vis (4x12mm)	24
H	Bande de raccordement en plastique	1
I	Vis (2,5x10mm)	14
J	Ancrage en plastique	2
K	Vis (4x45mm)	2
L	Coussinet de silicone	2
M	Vis (3,5x12mm)	4
	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.

ÉTAPE 1

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de la plaque supérieure (1).
 2. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de la plaque inférieure (2).
-

ÉTAPE 2

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

ÉTAPE 3

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

ÉTAPE 4

1. Insérez 2 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la plaque supérieure (1).
 2. Fixez la plaque supérieure (1) au panneau latéral gauche (3), au panneau latéral droit (4) et à la barre transversale arrière (5) en insérant des goujons en bois dans les trous prévus à cet effet et en insérant des boulons à came dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche (3) et du panneau latéral droit (4).
 3. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche (3) et du panneau latéral droit (4), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
 4. Fixez la plaque inférieure (2) au panneau latéral gauche (3) et au panneau latéral droit (4) en insérant des boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche (3) et du panneau latéral droit (4).
 5. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche (3) et du panneau latéral droit (4), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
-

ÉTAPE 5

1. Fixez la plaque arrière supérieure (10) et la plaque arrière inférieure (11) ensemble en les faisant glisser dans la bande de raccordement en plastique (H).
 2. Fixez la plaque arrière supérieure (10) et la plaque arrière inférieure (11) à l'armoire en insérant 14 vis en bois (I) dans les trous de la plaque arrière supérieure (10) et de la plaque arrière inférieure (11), puis en les serrant à l'armoire.
-

ÉTAPE 6

1. Fixez 2 charnières (E) sur la porte gauche (8) en insérant 4 vis (G) dans les trous des charnières (E), puis en les serrant à la porte gauche (8).
 2. Fixez 1 poignée (F) au bas de la porte gauche (8) en insérant 2 vis (M) à travers les trous de la poignée (F), puis en les vissant au bas de la porte gauche (8).
 3. Collez 1 coussinet de silicone (L) sur la poignée (F) pour éviter les rayures sur le bord de l'étagère lorsque la porte est fermée.
 4. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler les charnières (E), la poignée (F) et le coussinet de silicone (L) à la porte droite (9).
-

ÉTAPE 7

1. Fixez la porte gauche (8) à l'armoire en insérant 8 vis (G) dans les trous des charnières (E), puis en les vissant dans le panneau latéral gauche (3).
2. Fixez la porte droite (9) à l'armoire en insérant 8 vis (G) dans les trous des charnières (E), puis en les vissant dans le panneau latéral droit (4).

*Remarque : La vis de serrage en position « a » permet d'ajuster les portes vers le haut ou vers le bas la vis de serrage en position « b » permet d'éloigner ou de rapprocher les portes de l'armoire et la vis de serrage en position « c » permet d'ajuster le placement latéral des portes.

ÉTAPE 8

Option 1 : Fixation sur des cloisons sèches

1. En utilisant un gabarit de montage mural en papier pour déterminer la position, vissez 2 ancrages en plastique (J) dans la cloison sèche.
2. Insérez 2 vis (K) dans les trous à l'intérieur de l'armoire et dans les ancrages en plastique (J), puis vissez-les.

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

1. Insérez 2 vis (K) dans les trous à l'intérieur de l'armoire et dans les ancrages en plastique (J), puis vissez-les à travers la cloison sèche et dans le montant en bois.
-

ÉTAPE 9

1. Insérez 4 porte-étagères (D) dans les positions de trous souhaitées; veillez à ce que les 4 porte-étagères (D) soient tous au même niveau.
2. Placez l'étagère réglable (7) sur les 4 porte-étagères (D).

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

TEILELISTE

Nr.	BESCHREIBUNG	ANZ.
1	Oberstes Brett	1
2	Unterstes Brett	1
3	Linkes Seitenteil	1
4	Rechtes Seitenteil	1
5	Hintere Querleiste	1
6	Regal	1
7	Verstellbarer Regalboden	1
8	Linke Tür	1
9	Rechte Tür	1
10	Obere Rückwand	1
11	Untere Rückwand	1
A	Korpusverbinder-Bolzen	12
B	Korpusverbinder-Exzentergehäuse	12
C	Holzdübel	6
D	Regalbodenhalterung	4
E	Scharnier	4
F	Griff	2
G	Schraube (4x12mm)	24
H	Kunststoff-Verbindungsstreifen	1
I	Schraube (2,5x10mm)	14
J	Kunststoffdübel	2
K	Schraube (4x45mm)	2
L	Silikon-Pad	2
M	Schraube (3,5x12mm)	4
	Papiervorlage für Wandmontage ral	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.

SCHRITT 1

1. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des obersten Bretts (1).
 2. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des untersten Bretts (2).
-

SCHRITT 2

1. Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des linken Seitenteils (3).
 2. Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des rechten Seitenteils (4).
-

SCHRITT 3

1. Setzen Sie 2 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des linken Seitenteils (3) ein.
 2. Befestigen Sie das linke Seitenteil (3) am Regalboden (6) und an der hinteren Querleiste (5), indem Sie die Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des Regalbodens (6) und die Holzdübel in die Holzdübelbohrungen der hinteren Querleiste (5) einsetzen.
 3. Setzen Sie 2 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des Regalbodens (6) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
 4. Setzen Sie 2 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des rechten Seitenteils (4) ein.
 5. Befestigen Sie das rechte Seitenteil (4) am Regalboden (6) und an der hinteren Querleiste (5), indem Sie die Korpusverbinder-Bolzen in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des Regalbodens (6) und die Holzdübel in die Holzdübelbohrungen der hinteren Querleiste (5) einsetzen.
 6. Setzen Sie 2 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des Regalbodens (6) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
-

SCHRITT 4

1. Setzen Sie 2 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des obersten Bretts (1) ein.
 2. Bringen Sie das oberste Brett (1) am linken Seitenteil (3), am rechten Seitenteil (4) und an der hinteren Querleiste (5) an, indem Sie die Holzdübel in die Holzdübelbohrungen der hinteren Querleiste (5) stecken und die Korpusverbinder-Bolzen in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (3) und des rechten Seitenteils (4) einsetzen.
 3. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (3) und des rechten Seitenteils (4) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
 4. Bringen Sie das unterste Brett (2) am linken Seitenteil (3) und am rechten Seitenteil (4) an, indem Sie die Korpusverbinder-Bolzen in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (3) und des rechten Seitenteils (4) einsetzen.
 5. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (3) und des rechten Seitenteils (4) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
-

SCHRITT 5

1. Befestigen Sie die obere Rückwand (10) und die untere Rückwand (11) aneinander, indem Sie sie in den Kunststoff-Verbindungsstreifen (H) schieben.
 2. Befestigen Sie die obere Rückwand (10) und die untere Rückwand (11) am Schrank, indem Sie 14 Holzschrauben (I) durch die Bohrungen der oberen Rückwand (10) und der unteren Rückwand (11) stecken und am Schrank festziehen.
-

SCHRITT 6

1. Bringen Sie 2 Scharniere (E) an der linken Tür (8) an, indem Sie 4 Schrauben (G) durch die Löcher der Scharniere (E) stecken und an der linken Tür (8) festziehen.
2. Bringen Sie 1 Griff (F) an der Unterkante der linken Tür (8) an, indem Sie 2 Schrauben (M) durch die Löcher des Griffs (F) stecken und an der Unterkante der linken Tür (8) festziehen.
3. Kleben Sie 1 Silikon-Pad (L) auf den Griff (F), um Kratzer an der Regalkante zu vermeiden, wenn die Tür geschlossen wird.
4. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um Scharniere (E), einen Griff (F) und ein Silikon-Pad (L) an der rechten Tür (9) anzubringen.

SCHRITT 7

1. Befestigen Sie die linke Tür (8) am Schrank, indem Sie 8 Schrauben (G) durch die Öffnungen der Scharniere (E) stecken und am linken Seitenteil (3) festziehen.
2. Befestigen Sie die rechte Tür (9) am Schrank, indem Sie 8 Schrauben (G) durch die Öffnungen der Scharniere (E) stecken und am rechten Seitenteil (4) festziehen.

*Hinweis: Durch Anziehen der Schraube in Position „a“ werden die Türen nach oben oder unten verstellt; durch Anziehen der Schraube in Position „b“ wird der Abstand der Türen zum Schrank verkleinert oder vergrößert und durch Anziehen der Schraube in Position „c“ werden die Türen seitlich verstellt.

SCHRITT 8

Option 1: Befestigung an Trockenbauwand

1. Schrauben Sie mit Hilfe der Papiervorlage für die Wandmontage 2 Kunststoffdübel (J) in die Trockenbauwand ein.
2. Stecken Sie 2 Schrauben (K) durch die Bohrungen an der Innenseite des Schranks in die Kunststoffdübel (J) und ziehen Sie sie fest.

Option 2: Befestigung an Trockenbauwand und Holzständer

1. Stecken Sie 2 Schrauben (K) durch die Bohrungen an der Innenseite des Schranks in die Kunststoffdübel (J) und ziehen Sie sie dann durch die Trockenbauwand hindurch im Holzbalken fest.

SCHRITT 9

1. Setzen Sie die 4 Regalbodenhalterungen (D) an den gewünschten Stellen in die dafür vorgesehenen Bohrungen ein. Stellen Sie sicher, dass sich alle 4 Regalbodenhalterungen (D) auf gleicher Höhe befinden.
2. Platzieren Sie den verstellbaren Regalboden (7) auf den 4 Regalbodenhalterungen (D).

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.