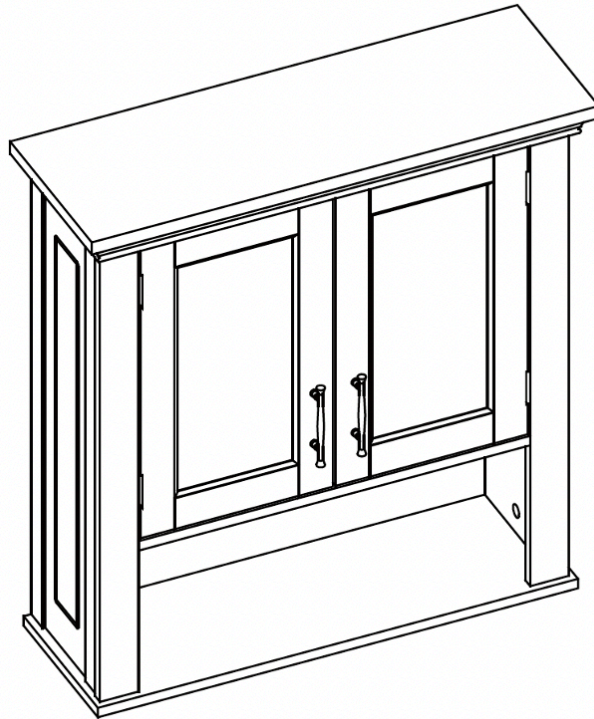


**ASSEMBLY INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE
MONTAGEANLEITUNGEN**





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 25 pounds (11.3kgs) per shelf for a total weight of 75 pounds (34kgs). 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 25 libras (11,3 kg) por repisa y un peso total de 75 libras (34 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 25 livres (11,3 kg) par étagère, pour un poids total de 75 livres (34 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.

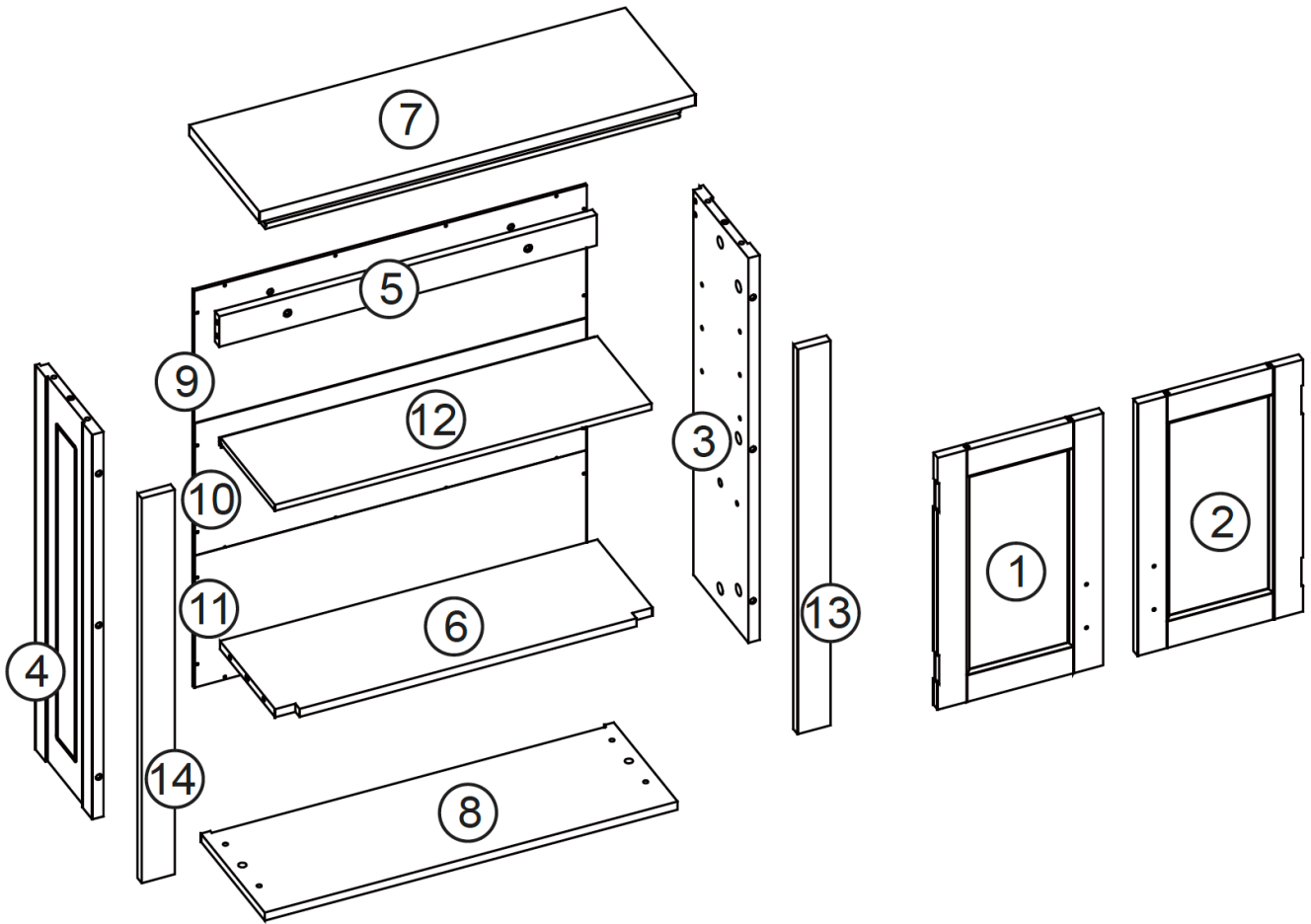
BEIM UMKIPPEN VON MÖBELN KANN ES ZU SCHWEREN ODER TÖDLICHEN VERLETZUNGEN KOMMEN. UM EIN UMKIPPEN ZU VERHINDERN, MUSS DIESES PRODUKT MIT DEN MITGELIEFERTEN KIPPSICHERUNGEN ODER WANDBEFESTIGUNGSTEILEN VERWENDET WERDEN.

BITTE LESEN SIE DIE FOLGENDEN WARNHINWEISE.


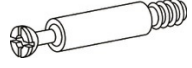

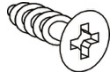
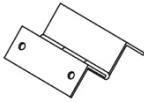





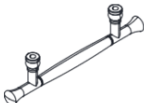



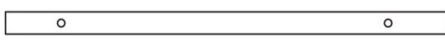
- Das Produkt muss genau nach diesen Anweisungen zusammengebaut werden. Die Nichtbeachtung der Montageanweisungen kann zu einer möglichen Verletzungsgefahr führen.
- Kleine Kinder können schwer verletzt oder getötet werden, wenn Möbel umkippen. Installieren Sie die mitgelieferte Kippsicherung. Die Verwendung 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 11,3 kg (25 Pfund) pro Regalboden bis zu einem Gesamtgewicht von 34 kg (75 Pfund). Bitte überlasten Sie das Produkt nicht, da die Gefahr von Schäden und/oder schweren Verletzungen oder Tod besteht.

PARTS LIST

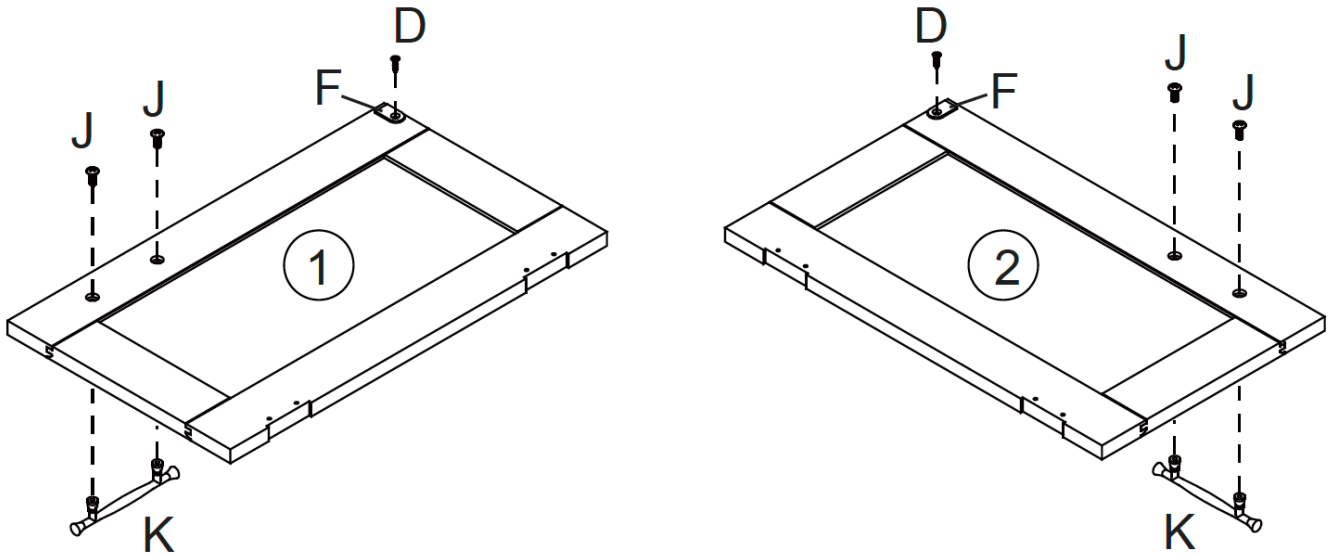


NO	QTY	DESCRIPTION
1	1PC	Left Door
2	1PC	Right Door
3	1PC	Right Side Panel
4	1PC	Left Side Panel
5	1PC	Cross Bar
6	1PC	Shelf
7	1PC	Top Board
8	1PC	Bottom Board
9	1PC	Upper Back Board
10	1PC	Middle Back Board
11	1PC	Lower Back Board
12	1PC	Adjustable Shelf
13	1PC	Right Support Board
14	1PC	Left Support Board

NO	PARTS	QTY	DESCRIPTION
A		16PCS	Wood Dowel
B		12PCS	Cam Bolt
C		12PCS	Cam Lock
D		18PCS	Screw (3x10mm)
E		4PCS	Hinge
F		2PCS	Magnet Plate
G		24PCS	Screw (2.5x12mm)
H		1SET	Magnet with 2 Screws
I		4PCS	Shelf Holder
J		4PCS	Machine Screw (4x12mm)
K		2PCS	Handle
L		2PCS	Plastic Anchor
M		2PCS	Screw (4x45mm)
N		1PC	Plastic Connection Strip
		1PC	Wall Mounting Paper Template

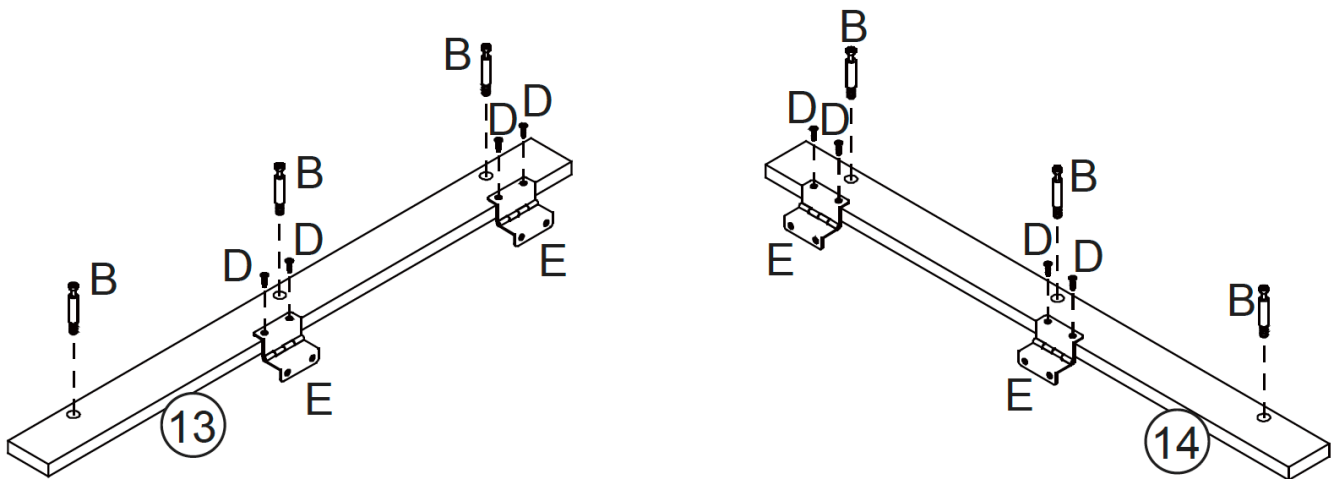
**TOOLS NEEDED FOR ASSEMBLY: FLAT & PHILLIPS SCREWDRIVER (NOT INCLUDED)
THE USE OF A POWER SCREWDRIVER IS NOT RECOMMENDED FOR ASSEMBLY
DO NOT USE ITEM IF ANY PARTS ARE MISSING OR DAMAGED**

STEP 1



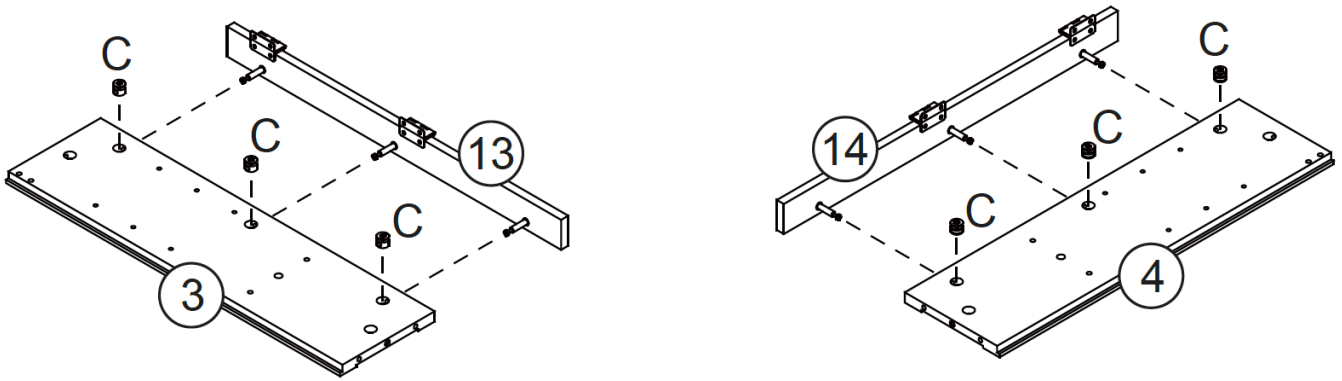
1. Attach 1 magnet plate (F) to left door (1) by inserting 1 screw (D) through hole on magnet plate (F), then tighten to left door (1).
2. Attach 1 handle (K) to left door (1) by inserting 2 machine screws (J) through holes on left door (1), then tighten to handle (K).
3. Repeat above steps to assemble another magnet plate (F) and handle (K) to right door (2).

STEP 2



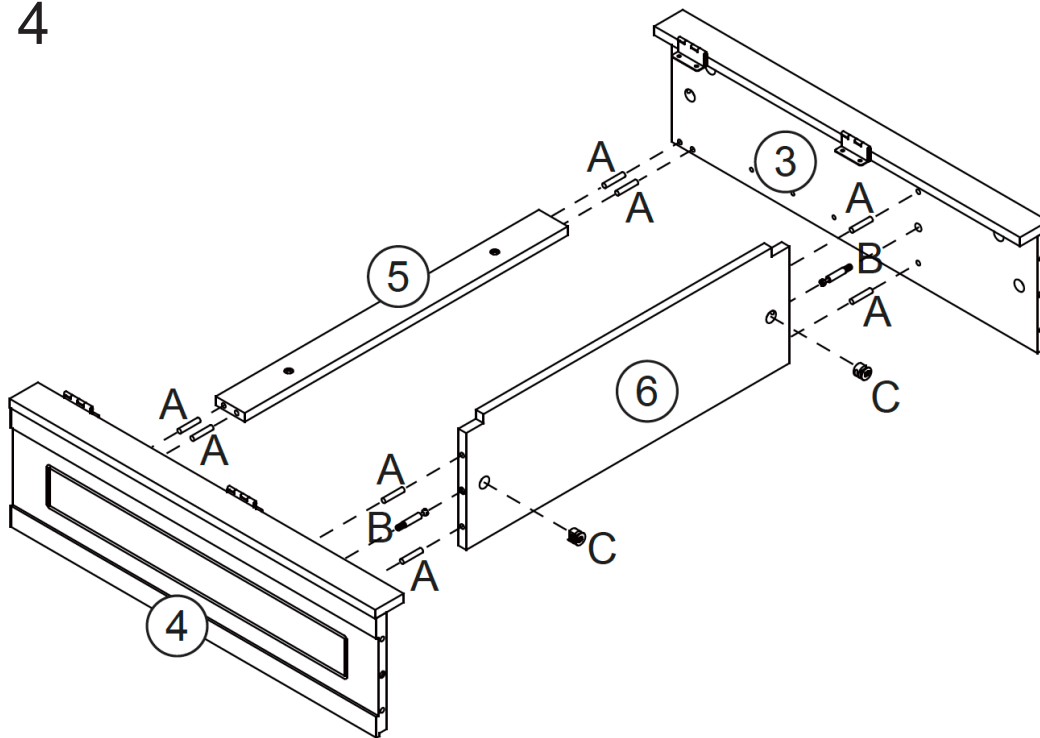
1. Screw 3 cam bolts (B) into cam bolt holes on right support board (13).
2. Attach 2 metal hinges (E) to right support board (13) by inserting 4 screws (D) through holes on metal hinges (E), then tighten to right support board (13).
3. Repeat above steps for left support board (14).

STEP 3



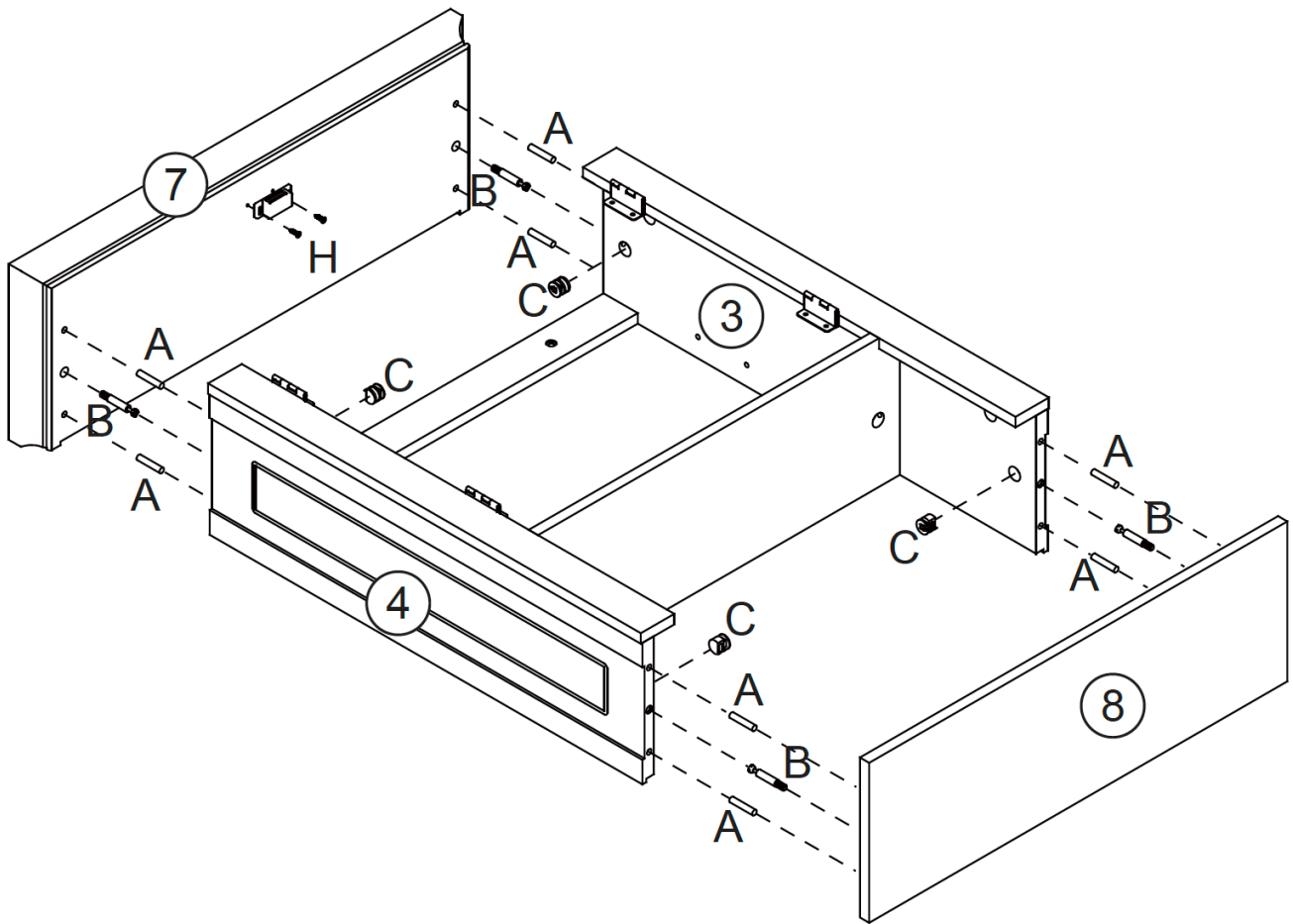
1. Attach left support board (14) to left side panel (4) by inserting 3 cam bolts (B) into cam lock holes on left side panel (4).
2. Insert 3 cam locks (C) into cam lock holes on left side panel (4), then rotate clockwise to secure cam bolts (B) in place.
3. Repeat above steps to assemble right side panel (3) and right support board (13).

STEP 4



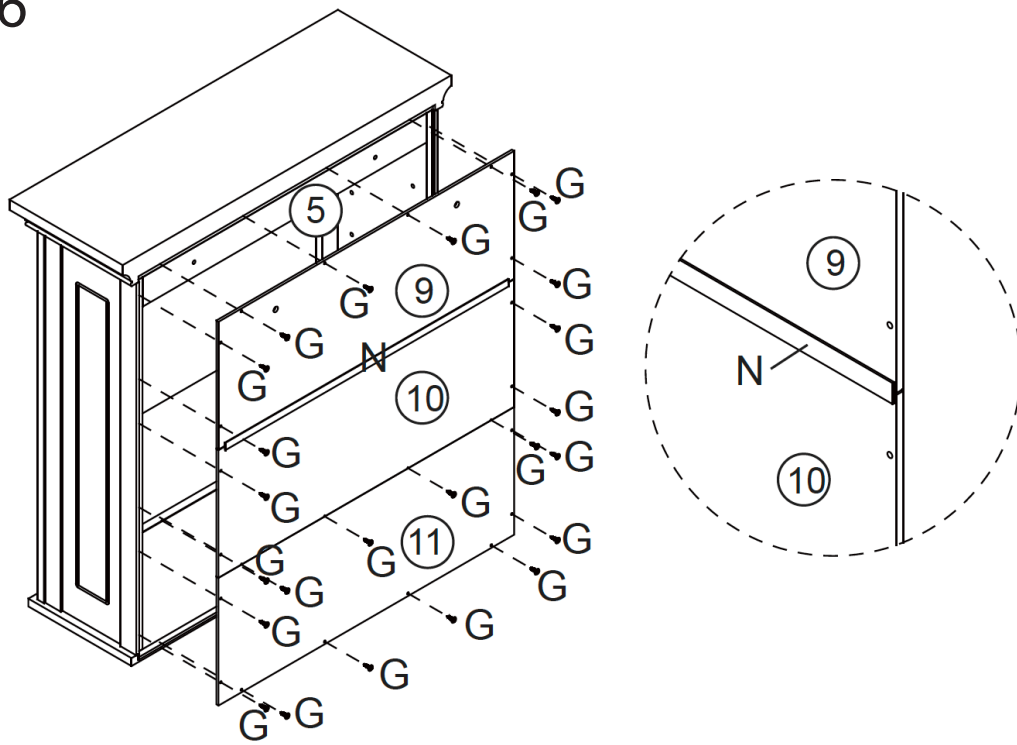
1. Screw 2 cam bolts (B) into cam bolt holes on left side panel (4) and right side panel (3).
2. Insert 8 wood dowels (A) into dowel holes on left side panel (4) and right side panel (3).
3. Attach cross bar (5) to left side panel (4) by inserting wood dowels (A) into dowel holes on cross bar (5).
4. Attach shelf (6) to left side panel (4) by inserting 1 cam bolt (B) and 2 wood dowels (A) into holes on shelf (6), then insert 1 cam lock (C) into cam lock hole on shelf (6) and rotate clockwise to secure cam bolt (B) in place.
5. Attach right side panel (3) to cross bar (5) and shelf (6) by inserting wood dowels (A) into holes on cross bar (5), and inserting cam bolt (B) and wood dowels (A) into holes on shelf (6).
6. Insert 1 cam lock (C) into cam lock hole on shelf (6) and rotate clockwise to secure cam bolt (B) in place.

STEP 5



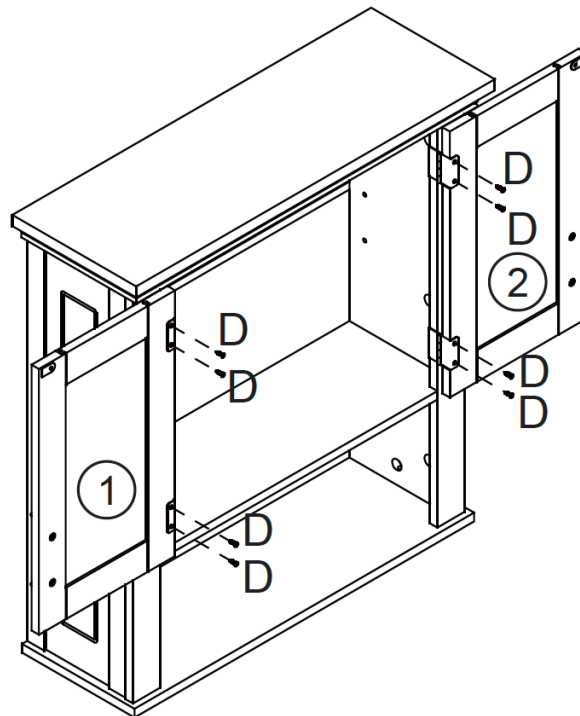
1. Screw 2 cam bolts (B) into the cam bolt holes on bottom board (8).
2. Insert 4 wood dowels (A) into dowel holes on bottom board (8).
3. Attach bottom board (8) to left side panel (4) and right side panel (3) by inserting cam bolts (B) and wood dowels (A) into holes on left side panel (4) and right side panel (3).
4. Insert 2 cam locks (C) into cam lock holes on left side panel (4) and right side panel (3), then rotate clockwise to secure cam bolts (B) in place.
5. Attach magnet (H) to top board (7) by inserting 2 screws (H) through holes on magnet (H), then tighten to bottom of top board (7).
6. Screw 2 cam bolts (B) into cam bolt holes on top board (7).
7. Insert 4 wood dowels (A) into dowel holes on the bottom of top board (7).
8. Attach top board (7) to left side panel (4) and right side panel (3) by inserting 4 wood dowels (A) and 2 cam bolts (B) into dowel holes and cam lock holes on left side panel (4) and right side panel (3).
9. Insert 2 cam locks (C) into cam lock holes on left side panel (4) and right side panel (3), then rotate clockwise to secure cam bolts (B) in place.

STEP 6



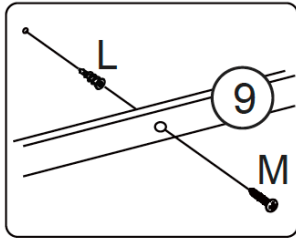
1. Attach upper back board (9) and middle back board (10) together by sliding into plastic connection strip (N).
2. Attach upper back board (9) and middle back board (10) to cabinet by inserting screws (G) through holes on upper back board (9) and middle back board (10), then tighten into cabinet.
3. Attach lower back board (11) to cabinet by inserting screws (G) through holes on lower back board (11), then tighten into cabinet.

STEP 7

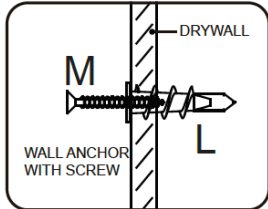


1. Attach left door (1) to left support panel (14) by inserting 4 screws (D) through holes on metal hinges (E), then tighten to left door (1).
2. Repeat above step to assemble right door (2).

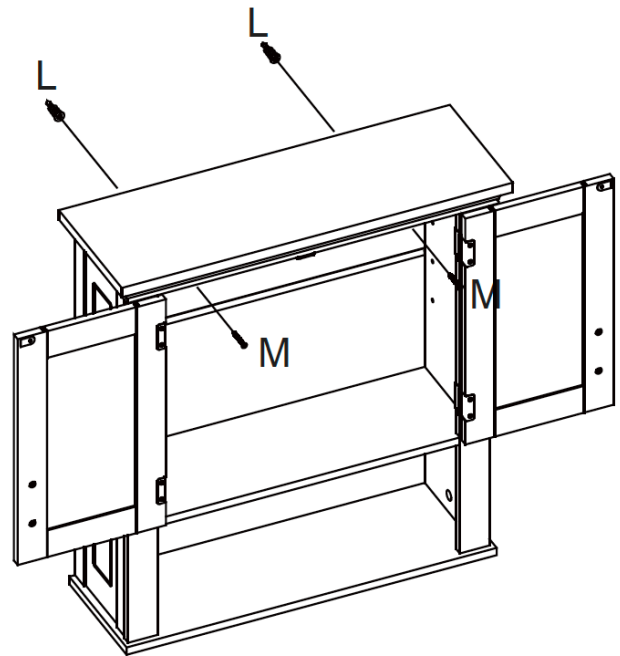
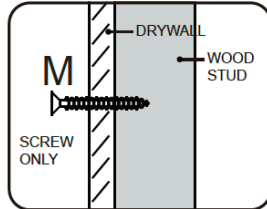
STEP 8



OPTION #1



OPTION #2



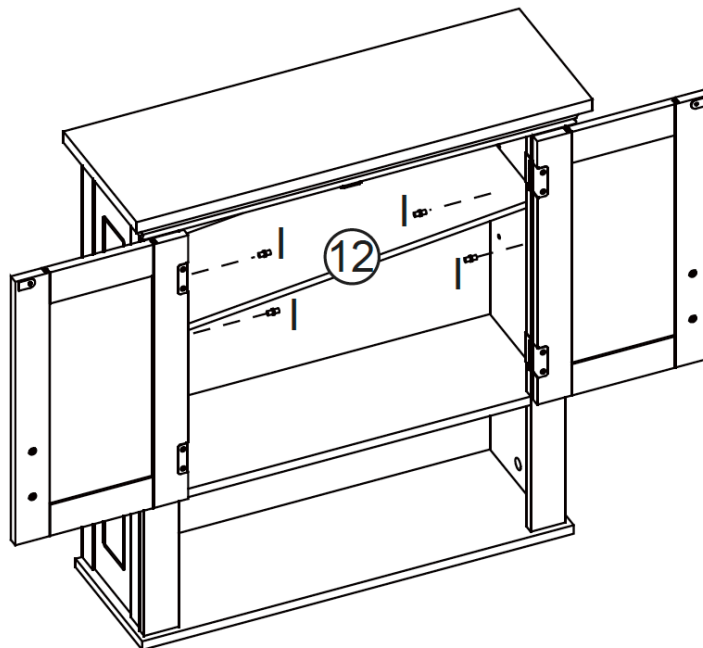
Option #1: Securing to Drywall

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

Option #2: Securing to Drywall and Wood Stud

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

STEP 9



1. Insert 4 shelf holders (I) into holes on left side panel (4) and right side panel (3) at desired shelf heights.
2. Place adjustable shelf (12) onto shelf holders (I).

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	Puerta izquierda	1
2	Puerta derecha	1
3	Panel derecho	1
4	Panel izquierdo	1
5	Barra transversal	1
6	Repisa	1
7	Tablero superior	1
8	Tablero base	1
9	Tablero trasero superior	1
10	Tablero medio trasero	1
11	Tablero trasero inferior	1
12	Repisa regulable	1
13	Tablero de soporte derecho	1
14	Tablero de soporte izquierdo	1
A	Pasador de madera	16
B	Perno de anclaje	12
C	Cierre de anclaje	12
D	Tornillo (3x10mm)	18
E	Bisagra	4
F	Placa de imán	2
G	Tornillo (2,5x12mm)	24
H	Imán con 2 tornillos	1
I	Soporte de la repisa	4
J	Tornillo para metales (4x12mm)	4
K	Manija	2
L	Anclaje plástico	2
M	Tornillo (4x45mm)	2
N	Tira de union de plástico	1
	Plantilla de papel para ensamblaje en pared	1

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

PASO 1

1. Fije 1 placa magnética (F) a la puerta izquierda (1) insertando 1 tornillo (D) a través del agujero de la placa magnética (F) y, luego, ajústelo a la puerta izquierda (1).
 2. Fije 1 perilla (K) a la puerta izquierda (1) insertando 2 tornillos para metales (J) a través de los agujeros de la puerta izquierda (1) y, luego, ajústelos a la perilla (K).
 3. Repita los pasos anteriores para ensamblar la otra placa magnética (F) y la otra perilla (K) en la puerta derecha (2).
-

PASO 2

1. Atornille 3 pernos de anclaje (B) en los agujeros correspondientes del tablero de soporte derecho (13).
 2. Fije 2 bisagras de metal (E) al tablero de soporte derecho (13) insertando 4 tornillos (D) a través de los agujeros de las bisagras de metal (E) y, luego, ajústelos al tablero de soporte derecho (13).
 3. Repita los pasos anteriores para el tablero de soporte izquierdo (14).
-

PASO 3

1. Fije el tablero de soporte izquierdo (14) al panel izquierdo (4) insertando 3 pernos de anclaje (B) en los agujeros de los cierres de anclaje del panel izquierdo (4).
 2. Inserte 3 cierres de anclaje (C) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (4) y, luego, gírelos en el sentido de las agujas del reloj para ajustar los pernos de anclaje (A).
 3. Repita los pasos anteriores para ensamblar el panel derecho (3) y el tablero de soporte derecho (13).
-

PASO 4

1. Atornille 2 pernos de anclaje (B) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (4) y del panel derecho (3).
 2. Inserte 8 pasadores de madera (A) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (4) y del panel derecho (3).
 3. Fije la barra transversal (5) al panel izquierdo (4) insertando pasadores de madera (A) en los agujeros correspondientes de la barra transversal (5).
 4. Fije la repisa (6) al panel izquierdo (4) insertando 1 perno de anclaje (B) y 2 pasadores de madera (A) en los agujeros de la repisa (6) e insertando 1 cierre de anclaje (C) en el agujero correspondiente de la repisa (6). Luego, gírelo en el sentido de las agujas del reloj para ajustar el perno de anclaje (B).
 5. Fije el panel derecho (3) a la barra transversal (5) y a la repisa (6) insertando pasadores de madera (A) en los agujeros de la barra transversal (5) e insertando un perno de anclaje (B) y pasadores de madera (A) en los agujeros de la repisa (6).
 6. Inserte 1 cierre de anclaje (C) en el agujero correspondiente de la repisa (6) y, luego, gírelo en el sentido de las agujas del reloj para ajustar el perno de anclaje (B).
-

PASO 5

1. Atornille 2 pernos de anclaje (B) en los agujeros correspondientes del tablero base (8).
2. Inserte 4 pasadores de madera (A) en los agujeros correspondientes del tablero base (8).
3. Fije el tablero base (8) al panel izquierdo (4) y al panel derecho (3) insertando pernos de anclaje (B) y pasadores de madera (A) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (4) y el panel derecho (3).
4. Inserte 2 cierres de anclaje (C) en los agujeros correspondientes del tablero lateral izquierdo (4) y el tablero lateral derecho (3) y, luego, gírelos en el sentido de las agujas del reloj para ajustar los pernos de anclaje (B).
5. Fije el imán (H) al tablero superior (7) insertando 2 tornillos (H) a través de los agujeros del imán (H) y, luego, ajústelos al tablero superior (7).
6. Atornille los 2 pernos de anclaje (B) en los agujeros correspondientes del tablero superior (7).
7. Inserte 4 pasadores de madera (A) en los agujeros correspondientes en la parte inferior del tablero superior (7).

8. Fije el tablero superior (7) al panel izquierdo (4) y al panel derecho (3) insertando 4 pasadores de madera y 2 pernos de anclaje (B) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo (4) y del panel derecho (3).
9. Inserte 2 cierres de anclaje (C) en los agujeros correspondientes del tablero lateral izquierdo (4) y el tablero lateral derecho (3) y, luego, gírelos en el sentido de las agujas del reloj para ajustar los pernos de anclaje (B).

PASO 6

1. Fije el tablero trasero superior (9) al tablero trasero medio (10) deslizándolos por la tira de unión de plástico (N).
2. Fije el tablero trasero superior (9) y el tablero trasero medio (10) al gabinete insertando tornillos (G) a través de los agujeros del tablero trasero superior (9) y del tablero trasero medio (10) y, luego, ajústelos al gabinete.
3. Fije el tablero trasero inferior (11) al gabinete insertando tornillos (G) a través de los agujeros del tablero trasero inferior (11) y, luego, ajústelos al gabinete.

PASO 7

1. Fije la puerta izquierda (1) al panel de soporte izquierdo (14) insertando 4 tornillos (D) a través de los agujeros de las bisagras de metal (E) y, luego, ajústelos a la puerta izquierda (1).
2. Repita el paso anterior para ensamblar la puerta derecha (2).

PASO 8

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

1. Atornille 2 anclajes plásticos (L) a la pared de yeso usando una plantilla de papel para ensamblaje en pared a fin de determinar la posición.
2. Inserte 2 tornillos (M) a través de los agujeros del interior del gabinete y en los anclajes plásticos (L), y ajústelos.

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

1. Inserte 2 tornillos (M) a través de los agujeros del interior del gabinete y ajústelos a través de la pared de yeso al montante de madera.

PASO 9

1. Inserte 4 soportes de repisas (I) en los agujeros del panel izquierdo (4) y del panel derecho (3) a la altura que desee.
2. Coloque la repisa regulable (12) sobre los soportes de repisas (I).

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	Porte gauche	1
2	Porte droite	1
3	Panneau latéral droit	1
4	Panneau latéral gauche	1
5	Barre transversale	1
6	Étagère	1
7	Plaque supérieure	1
8	Plaque inférieure	1
9	Plaque arrière supérieure	1
10	Plaque arrière intermédiaire	1
11	Plaque arrière inférieure	1
12	Étagère réglable	1
13	Plaque de support droite	1
14	Plaque de support gauche	1
A	Goujon en bois	16
B	Vis de came	12
C	Verrou de came	12
D	Vis (3x10mm)	18
E	Charnière	4
F	Plaque magnétique	2
G	Vis (2,5x12mm)	24
H	Aimant avec 2 vis	1
I	Support d'étagère	4
J	Vis mécanique (4x12mm)	4
K	Poignée	2
L	Ancrage en plastique	2
M	Vis (4x45mm)	2
N	Bande de raccordement en plastique	1
	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. Fixez 1 plaque magnétique (F) sur la porte gauche (1) en insérant 1 vis (D) dans le trou de la plaque magnétique (F), puis en la serrant dans la porte gauche (1).
 2. Fixez 1 poignée (K) à la porte gauche (1) en insérant 2 vis mécaniques (J) dans les trous de la porte gauche (1), puis serrez la poignée (K).
 3. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler une autre plaque magnétique (F) et une autre poignée (K) sur la porte droite (2).
-

ÉTAPE 2

1. Vissez 3 boulons à came (B) dans les trous de boulons à came sur la plaque de support droite (13).
 2. Fixez 2 charnières métalliques (E) sur la plaque de support droite (13) en insérant 4 vis (D) dans les trous des charnières métalliques (E), puis en les serrant dans la plaque de support droite (13).
 3. Répétez les étapes ci-dessus pour la plaque de support gauche (14).
-

ÉTAPE 3

1. Fixez la plaque de support gauche (14) au panneau latéral gauche (4) en insérant 3 boulons à came (B) dans les trous de verrou à came du panneau latéral gauche (4).
 2. Insérez 3 verrous à came (C) dans les trous de verrou à came du panneau latéral gauche (4), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer les boulons à came (B) en place.
 3. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler le panneau latéral droit (3) à la plaque de support droite (13).
-

ÉTAPE 4

1. Vissez 2 boulons à came (B) dans les trous de boulons à came du panneau latéral gauche (4) et du panneau latéral droit (3).
 2. Insérez 8 goujons en bois (A) dans les trous de goujon sur le panneau latéral gauche (4) et le panneau latéral droit (3).
 3. Fixez la barre transversale (5) au panneau latéral gauche (4) en insérant des goujons en bois (A) dans les trous de goujon de la barre transversale (5).
 4. Fixez l'étagère (6) au panneau latéral gauche (4) en insérant 1 boulon à came (B) et 2 goujons en bois (A) dans les trous de l'étagère (6), et insérez 1 verrou à came (C) dans le trou de verrou de l'étagère (6) et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer le boulon à came (B) en place.
 5. Fixez le panneau latéral droit (3) à la barre transversale (5) et à l'étagère (6) en insérant des goujons en bois (A) dans les trous de la barre transversale (5), et en insérant un boulon à came (B) et des goujons en bois (A) dans les trous de l'étagère (6).
 6. Insérez 1 verrou à came (C) dans le trou de verrou à came de l'étagère (6), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer le boulon à came (B) en place.
-

ÉTAPE 5

1. Vissez 2 boulons à came (B) dans les trous de boulons à came sur la plaque inférieure (8).
2. Insérez 4 goujons en bois (A) dans les trous de goujon sur la plaque inférieure (8).
3. Fixez la plaque inférieure (8) au panneau latéral gauche (4) et au panneau latéral droit (3) en insérant des boulons à came (B) et des goujons en bois (A) dans les trous du panneau latéral gauche (4) et du panneau latéral droit (3).
4. Insérez 2 verrous à came (C) dans les trous de verrous à came du panneau latéral gauche (4) et du panneau latéral droit (3), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (B) en place.
5. Fixez l'aimant (H) sur la plaque supérieure (7) en insérant 2 vis (H) dans les trous de l'aimant (H) et en les serrant sur le dessous de la plaque supérieure (7).
6. Vissez 2 boulons à came (B) dans les trous de boulons à came de la plaque supérieure (7).
7. Insérez 4 goujons en bois (A) dans les trous de goujon sur le dessous de la plaque supérieure (7).
8. Fixez la plaque supérieure (7) au panneau latéral gauche (4) et au panneau latéral droit (3) en insérant 4 goujons en bois et 2 boulons à came (B) dans les trous de goujon et les trous de verrou à came du panneau latéral gauche (4) et du panneau latéral droit (3).

9. Insérez 2 verrous à came (C) dans les trous de verrous à came du panneau latéral gauche (4) et du panneau latéral droit (3), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (B) en place.

ÉTAPE 6

1. Fixez la plaque arrière supérieure (9) et la plaque arrière intermédiaire (10) ensemble en les faisant glisser dans la bande de raccordement en plastique (N).
2. Fixez la plaque arrière supérieure (9) et la plaque arrière intermédiaire (10) à l'armoire en insérant des vis (G) dans les trous de la plaque arrière supérieure (9) et de la plaque arrière intermédiaire (10), puis en les serrant à l'armoire.
3. Fixez la plaque arrière inférieure (11) à l'armoire en insérant des vis (G) dans les trous de la plaque arrière inférieure (11), puis en les serrant à l'armoire.

ÉTAPE 7

1. Fixez la porte gauche (1) au panneau de support gauche (14) en insérant 4 vis (D) dans les trous des charnières métalliques (E), puis en les serrant dans la porte gauche (1).
2. Répétez l'étape ci-dessus pour monter la porte droite (2).

ÉTAPE 8

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 (L) dans la cloison sèche.
2. Insérez 2 vis (M) dans les trous à l'intérieur de l'armoire et dans les ancrages en plastique (L) et vissez-les.

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

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

ÉTAPE 9

1. Insérez 4 porte-étagères (I) dans les trous du panneau latéral gauche (4) et du panneau latéral droit (3) à la hauteur d'étagère souhaitée.
2. Placez l'étagère réglable (12) sur les porte-étagères (I).

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	Linke Tür	1
2	Rechte Tür	1
3	Rechtes Seitenteil	1
4	Linkes Seitenteil	1
5	Querleiste	1
6	Regal	1
7	Oberstes Brett	1
8	Unterstes Brett	1
9	Obere Rückwand	1
10	Mittlere Rückwand	1
11	Untere Rückwand	1
12	Verstellbarer Regalboden	1
13	Rechtes Stützbrett	1
14	Linkes Stützbrett	1
A	Holzdübel	16
B	Korpusverbinder-Bolzen	12
C	Korpusverbinder-Exzentergehäuse	12
D	Schraube (3x10mm)	18
E	Scharnier	4
F	Magnetplatte	2
G	Schraube (2,5x12mm)	24
H	Magnet mit 2 Schrauben	1
I	Regalbodenhalterung	4
J	Maschinenschraube (4x12mm)	4
K	Griff	2
L	Kunststoffdübel	2
M	Schraube (4x45mm)	2
N	Kunststoff-Verbindungsstreifen	1
	Papiervorlage für Wandmontage	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. Bringen Sie 1 Magnetplatte (F) an der linken Tür (1) an, indem Sie 1 Schraube (D) durch das Loch der Magnetplatte (F) stecken und an der linken Tür (1) festziehen.
 2. Befestigen Sie 1 Griff (K) an der linken Tür (1), indem Sie 2 Maschinenschrauben (J) durch die Bohrungen in der linken Tür (1) stecken und am Griff (K) festschrauben.
 3. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um die andere Magnetplatte (F) und einen Griff (K) an der rechten Tür (2) anzubringen.
-

SCHRITT 2

1. Schrauben Sie 3 Korpusverbinder-Bolzen (B) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des rechten Stützbretts (13).
 2. Bringen Sie 2 Metallscharniere (E) am rechten Stützbrett (13) an, indem Sie 4 Schrauben (D) durch die Löcher der Metallscharniere (E) stecken und am rechten Stützbrett (13) festziehen.
 3. Wiederholen Sie die obigen Schritte mit dem linken Stützbrett (14).
-

SCHRITT 3

1. Befestigen Sie das linke Stützbrett (14) am linken Seitenteil (4), indem Sie 3 Korpusverbinder-Bolzen (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (4) einsetzen.
 2. Setzen Sie 3 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (C) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (4) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen (B) zu fixieren.
 3. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um das rechte Seitenteil (3) und das rechte Stützbrett (13) anzubringen.
-

SCHRITT 4

1. Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (B) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3).
 2. Setzen Sie 8 Holzdübel (A) in die Dübelbohrungen des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3) ein.
 3. Befestigen Sie die Querleiste (5) am linken Seitenteil (4), indem Sie die Holzdübel (A) in die Dübelbohrungen der Querleiste (5) stecken.
 4. Befestigen Sie den Regalboden (6) am linken Seitenteil (4), indem Sie 1 Korpusverbinder-Bolzen (B) und 2 Holzdübel (A) in die Löcher des Regalbodens (6) stecken und danach 1 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (C) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrung des Regalbodens (6) einsetzen und im Uhrzeigersinn drehen, um den Korpusverbinder-Bolzen (B) zu fixieren.
 5. Befestigen Sie das rechte Seitenteil (3) an der Querleiste (5) und dem Regalboden (6), indem Sie die Holzdübel (A) in die Bohrungen der Querleiste (5) und den Korpusverbinder-Bolzen (B) und die Holzdübel (A) in die Bohrungen des Regalbodens (6) einsetzen.
 6. Setzen Sie 1 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (C) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrung des Regalbodens (6) ein und drehen Sie es im Uhrzeigersinn, um den Korpusverbinder-Bolzen (B) zu fixieren.
-

SCHRITT 5

1. Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (B) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des untersten Bretts (8).
2. Setzen Sie 4 Holzdübel (A) in die Dübelbohrungen des untersten Bretts (8) ein.
3. Bringen Sie das unterste Brett (8) am linken Seitenteil (4) und am rechten Seitenteil (3) an, indem Sie die Korpusverbinder-Bolzen (B) und die Holzdübel (A) in die Bohrungen des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3) einsetzen.
4. Setzen Sie 2 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (C) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen (B) zu fixieren.
5. Befestigen Sie den Magneten (H) am obersten Brett (7), indem Sie 2 Schrauben (H) durch die Öffnungen des Magneten (H) stecken und an der Unterseite des obersten Bretts (7) festziehen.

- Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (B) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des obersten Bretts (7).
- Setzen Sie 4 Holzdübel (A) in die Dübelbohrungen an der Unterseite des obersten Bretts (7) ein.
- Bringen Sie das oberste Brett (7) am linken Seitenteil (4) und am rechten Seitenteil (3) an, indem Sie die 4 Holzdübel und die 2 Korpusverbinder-Bolzen (B) in die Dübelbohrungen und die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3) einsetzen.
- Setzen Sie 2 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (C) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen (B) zu fixieren.

SCHRITT 6

- Befestigen Sie die obere Rückwand (9) und die mittlere Rückwand (10) aneinander, indem Sie sie in den Kunststoff-Verbindungsstreifen (N) schieben.
- Befestigen Sie die obere Rückwand (9) und die mittlere Rückwand (10) am Schrank, indem Sie die Schrauben (G) durch die Bohrungen der oberen Rückwand (9) und der mittleren Rückwand (10) stecken und am Schrank festziehen.
- Befestigen Sie die untere Rückwand (11) am Schrank, indem Sie die Schrauben (G) durch die Bohrungen der unteren Rückwand (11) stecken und am Schrank festziehen.

SCHRITT 7

- Befestigen Sie die linke Tür (1) am linken Seitenteil (14), indem Sie 4 Schrauben (D) durch die Öffnungen der Metallscharniere (E) stecken und an der linken Tür (1) festziehen.
- Wiederholen Sie den obigen Schritt, um die rechte Tür zu montieren (2).

SCHRITT 8

Option 1: Befestigung an Trockenbauwand

- Schrauben Sie mit Hilfe der Papiervorlage für die Wandmontage 2 Kunststoffdübel (L) in die Trockenbauwand ein.
- Stecken Sie 2 Schrauben (M) durch die Bohrungen an der Innenseite des Schrankes in die Kunststoffdübel (L) und ziehen Sie sie fest.

Option 2: Befestigung an Trockenbauwand und Holzständer

- Stecken Sie 2 Schrauben (M) durch die Bohrungen an der Innenseite des Schrankes und ziehen Sie sie dann durch die Trockenbauwand hindurch im Holzbalken fest.

SCHRITT 9

- Setzen Sie 4 Regalbodenhalterungen (I) auf der gewünschten Regalbodenhöhe in die Löcher des linken Seitenteils (4) und des rechten Seitenteils (3) ein.
- Platzieren Sie den verstellbaren Regalboden (12) auf den Regalbodenhalterungen (I).

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.