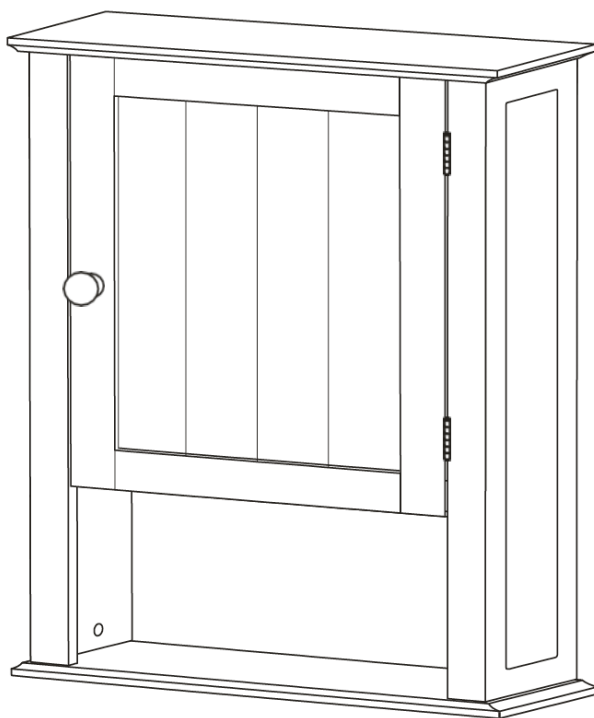


**ASSEMBLY INSTRUCTIONS  
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE  
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE  
MONTAGEANLEITUNGEN**





**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 10 pounds (4.5kgs) per shelf for a total weight of 20 pounds (9.1kgs). 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 10 libras (4,5 kg) por repisa y un peso total de 20 libras (9,1 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 10 livres (4,5 kg) par étagère, pour un poids total de 20 livres (9,1 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.

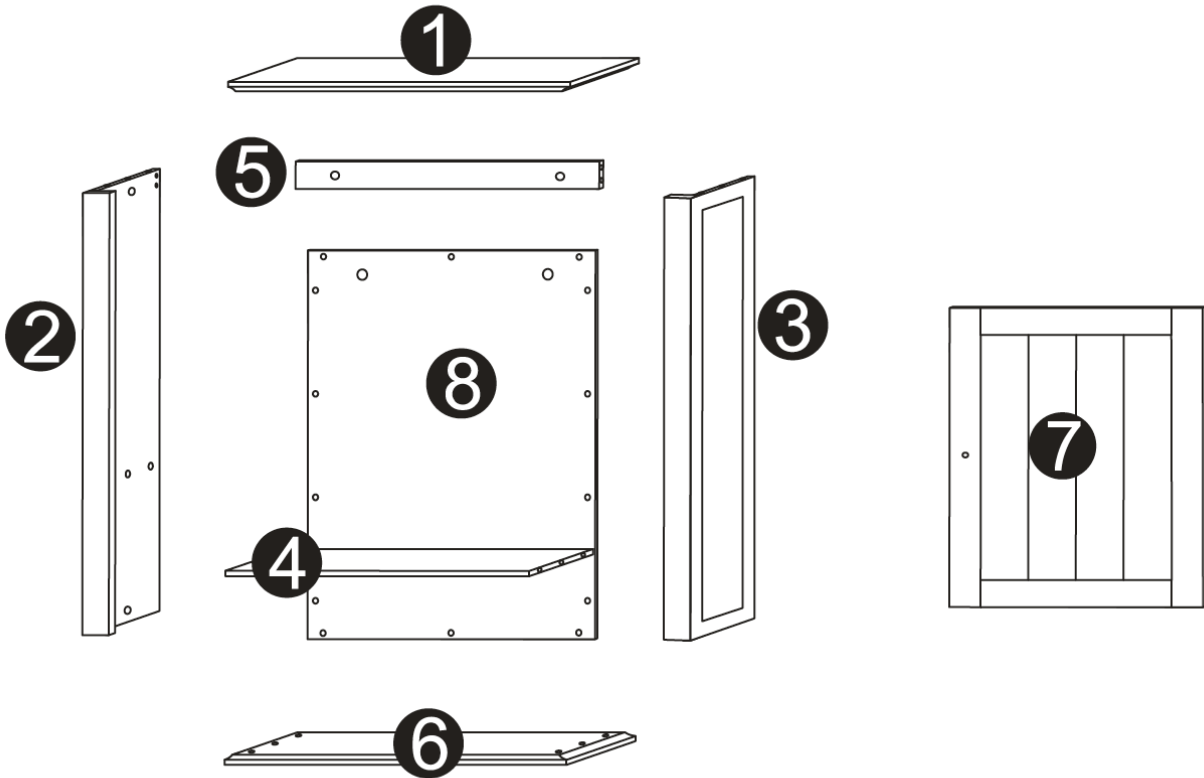
BEIM UMKIPPEN VON MÖBELN KANN ES ZU SCHWEREN ODER TÖDLICHEN VERLETZUNGEN KOMMEN. UM EIN UMKIPPEN ZU VERHINDERN, MUSS DIESES PRODUKT MIT DEN MITGELIEFERTEN KIPPSICHERUNGEN ODER WANDBEFESTIGUNGSTEILEN VERWENDET WERDEN.

## **BITTE LESEN SIE DIE FOLGENDEN WARNHINWEISE.**

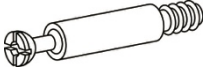



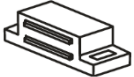

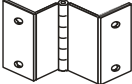







- Das Produkt muss genau nach diesen Anweisungen zusammengebaut werden. Die Nichtbeachtung der Montageanweisungen kann zu einer möglichen Verletzungsgefahr führen.
- Kleine Kinder können schwer verletzt oder getötet werden, wenn Möbel umkippen. Installieren Sie die mitgelieferte Kippsicherung. Die Verwendung 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 4,5 kg (10 Pfund) pro Regalboden bis zu einem Gesamtgewicht von 9,1 kg (20 Pfund). Bitte überlasten Sie das Produkt nicht, da die Gefahr von Schäden und/oder schweren Verletzungen oder Tod besteht.

# PARTS LIST

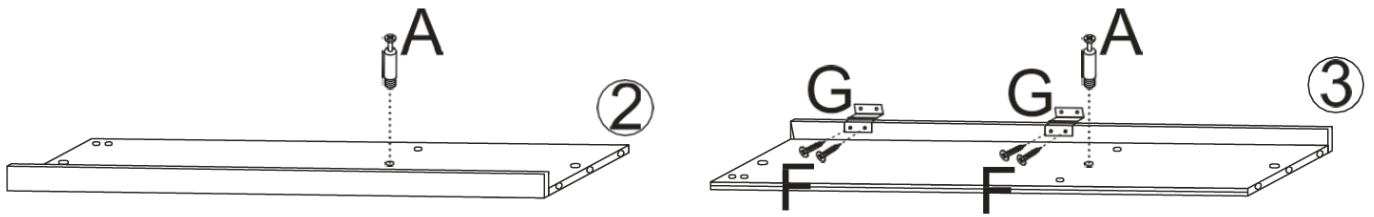


NO	QTY	DESCRIPTION
1	1PC	Top Board
2	1PC	Left Side Panel
3	1PC	Right Side Panel
4	1PC	Fixed Shelf
5	1PC	Rear Cross Bar
6	1PC	Bottom Board
7	1PC	Door
8	1PC	Back Board

NO	PARTS	QTY	DESCRIPTION
A		6PCS	Cam Bolt
B		6PCS	Cam Lock
C		16PCS	Wood Dowel
D		2PCS	Screw (3x14mm)
E		1PC	Magnet
F		10PCS	Screw (3x10mm)
G		2PCS	Metal Hinge
H		1PC	Magnet Plate
I		1PC	Machine Screw (4x18mm)
J		1PC	Knob
K		14PCS	Screw (2.5x12mm)
L		2PCS	Plastic Anchor
M		2PCS	Screw (4x45mm)
		1PC	Wall Mounting Paper Template

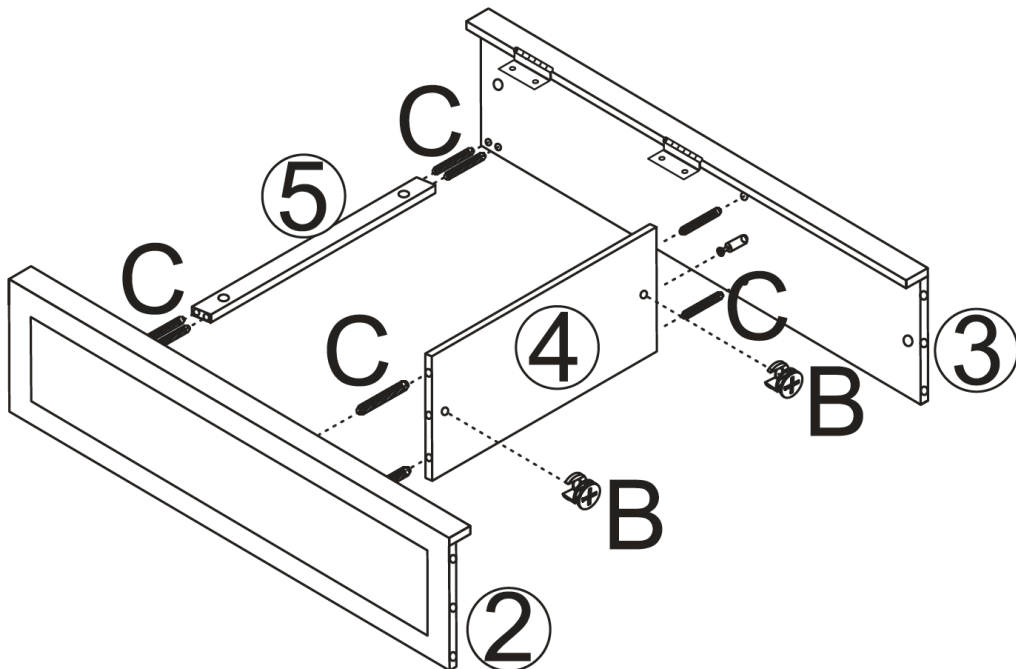
**TOOLS NEEDED FOR ASSEMBLY: FLAT & PHILLIPS SCREWDRIVER (NOT INCLUDED)  
THE USE OF A POWER SCREWDRIVER IS NOT RECOMMENDED FOR ASSEMBLY  
DO NOT USE ITEM IF ANY PARTS ARE MISSING OR DAMAGED**

## STEP 1



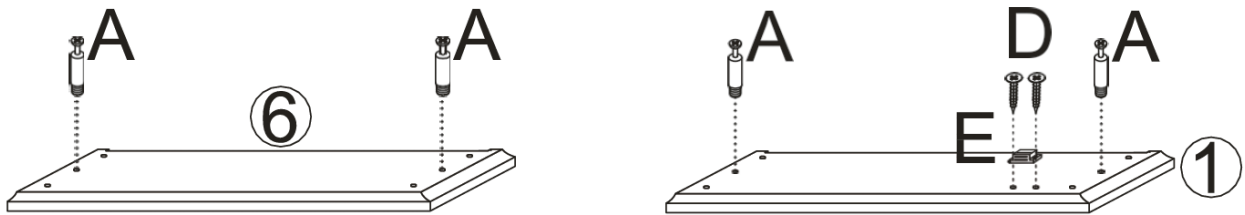
1. Screw 1 cam bolt (A) into cam bolt hole on left side panel (2).
2. Screw 1 cam bolt (A) into cam bolt hole on right side panel (3).
3. Attach 2 metal hinges (G) to right side panel (3) by inserting 4 screws (F) through holes on metal hinges (G), then tighten to right side panel (3).

## STEP 2



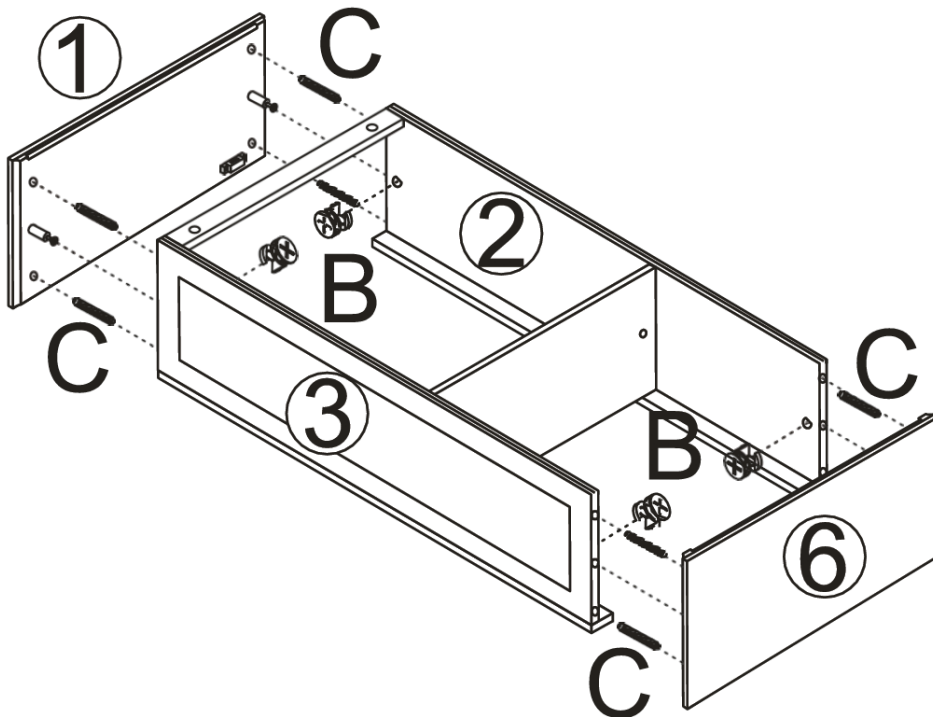
1. Insert 4 wood dowels (C) into holes on ends of rear cross bar (5).
2. Insert 4 wood dowels (C) into holes on ends of shelf (4).
3. Attach left side panel (2) to rear cross bar (5) and fixed shelf (4) by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes and inserting 1 cam bolt (A) into cam lock hole.
4. Insert 1 cam lock (B) into cam lock hole on fixed shelf (4), then rotate clockwise to secure cam bolt (A) in place.
5. Repeat above steps to assemble right side panel (3) to rear cross bar (5) and fixed shelf (4).

## STEP 3



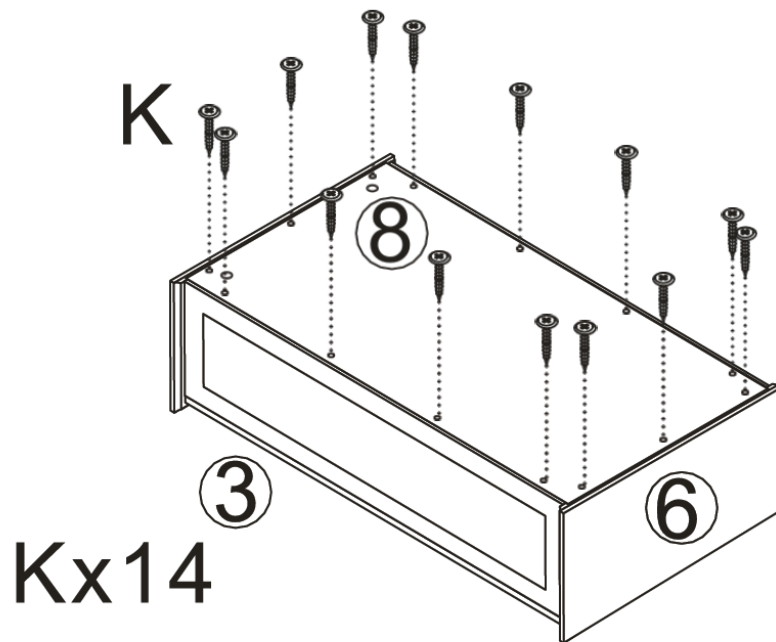
1. Screw 2 cam bolts (A) into cam bolt holes on bottom board (6).
2. Screw 2 cam bolts (A) into cam bolt holes on top board (1).
3. Attach 1 magnet (E) to top board (1) by inserting 2 screws (D) through holes on magnet (E), then tighten to top board (1).

## STEP 4



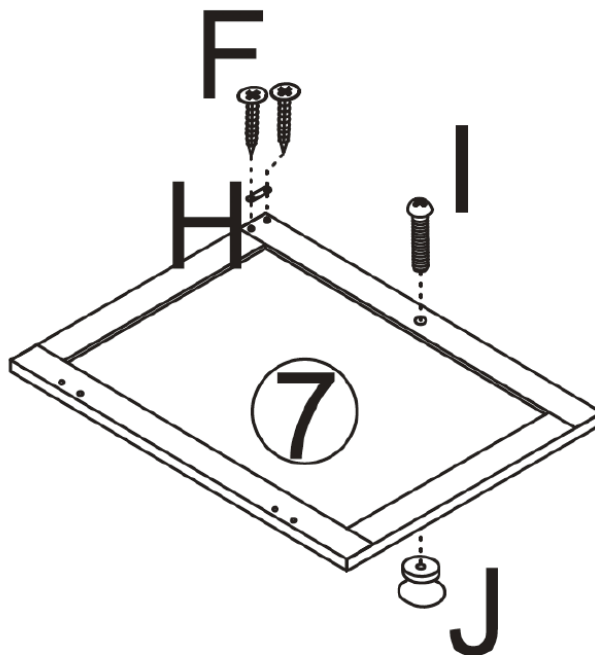
1. Insert 4 wood dowels (C) into wood dowel holes on the bottom board (6).
2. Attach bottom board (6) to pre-assembled unit by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes and inserting cam bolts (A) into cam lock holes on side panels (2) and (3).
3. Insert 2 cam locks (B) into cam lock holes on side panels (2) and (3), then rotate clockwise to secure cam bolts (A) in place.
4. Repeat above steps to assemble top board (1) to pre-assembled unit.

## STEP 5



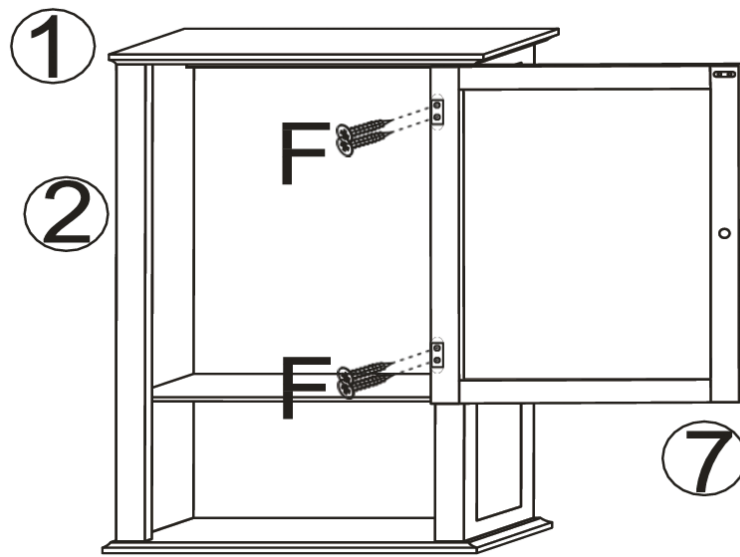
1. Attach back board (8) to pre-assembled cabinet by inserting 14 screws (K) through holes on back board (8), then tighten to back of cabinet.

## STEP 6



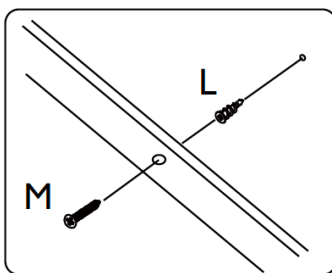
1. Attach magnet plate (H) to door (7) by inserting 2 screws (F) through holes on magnet plate (H), then tighten to door (7).
2. Attach knob (J) to door (7) by inserting 1 machine screw (I) through hole on door (7), then tighten to knob (J).

## STEP 7

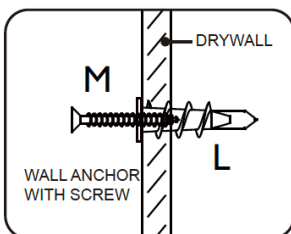


1. Attach door (7) to right side panel (3) by inserting 4 screws (F) through holes on metal hinges, then tighten to right side panel (3).

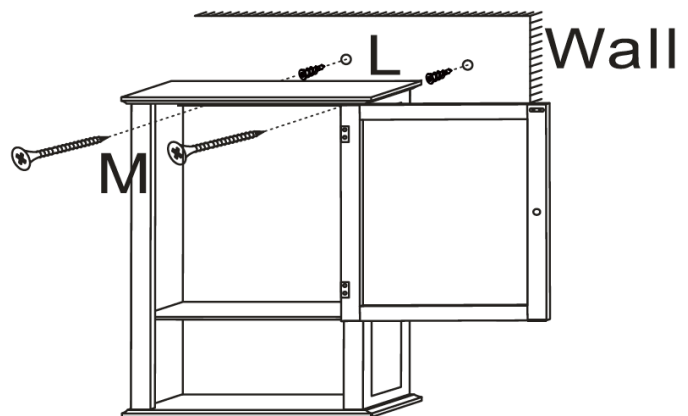
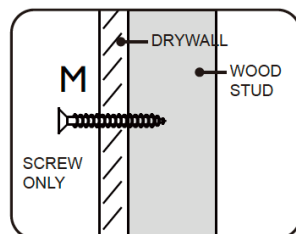
## STEP 8



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.

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

<b>N.º</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CANT.</b>
1	Tablero superior	1
2	Panel izquierdo	1
3	Panel derecho	1
4	Repisa fija	1
5	Barra transversal trasera	1
6	Tablero base	1
7	Puerta	1
8	Tablero trasero	1
A	Perno de anclaje	6
B	Cierre de anclaje	6
C	Pasador de madera	16
D	Tornillo (3x14mm)	2
E	Imán	1
F	Tornillo (3x10mm)	10
G	Bisagra de metal	2
H	Placa de imán	1
I	Tornillo para metales (4x18mm)	1
J	Perilla	1
K	Tornillo (2,5x12mm)	14
L	Anclaje plástico	2
M	Tornillo (4x45mm)	2
	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. Atornille 1 perno de anclaje (A) en el agujero correspondiente del panel izquierdo (2).
  2. Atornille 1 perno de anclaje (A) en el agujero correspondiente del panel derecho (3).
  3. Fije 2 bisagras de metal (G) al panel derecho (3) insertando 4 tornillos (F) a través de los agujeros de las bisagras de metal (G) y, luego, ajústelos al panel derecho (3).
- 

## PASO 2

1. Inserte 4 pasadores de madera (C) en los agujeros de los bordes de la barra transversal inferior (5).
  2. Inserte 4 pasadores de madera (C) en los agujeros de los bordes de la repisa fija (4).
  3. Ajuste el panel izquierdo (2) a la barra transversal trasera (5) y la repisa fija (4) insertando pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes y 1 perno de anclaje (A) en el agujero del cierre de anclaje.
  4. Inserte 1 cierre de anclaje (B) en el agujero correspondiente de la repisa fija (4) y, luego, gírelo en el sentido de las agujas del reloj para ajustar el perno de anclaje (A).
  5. Repita los pasos anteriores para ensamblar el panel derecho (3) en la barra transversal trasera (5) y la repisa fija (4).
- 

## PASO 3

1. Atornille 2 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del tablero base (6).
  2. Atornille 2 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del tablero superior (1).
  3. Fije 1 imán (E) al tablero superior (1) insertando 2 tornillos (D) a través de los agujeros del imán (E) y, luego, ajústelos al tablero superior (1).
- 

## PASO 4

1. Inserte los 4 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes del tablero base (6).
  2. Fije el tablero base (6) a la unidad preensamblada insertando pasadores de madera (C) en los agujeros de los pasadores e insertando pernos de anclaje (A) en los agujeros de los cierres de anclaje de los paneles laterales (2) y (3).
  3. Inserte 2 cierres de anclaje (B) en los agujeros correspondientes de los tableros laterales (2) y (3) y, luego, gírelos en el sentido de las agujas del reloj para ajustar los pernos de anclaje (A).
  4. Repita los pasos anteriores para ensamblar el tablero superior (1) a la unidad preensamblada.
- 

## PASO 5

1. Fije el tablero trasero (8) al gabinete preensamblado insertando 14 tornillos (K) a través de los agujeros del tablero trasero (8) y, luego, ajústelos a la parte posterior del gabinete.
- 

## PASO 6

1. Fije la placa magnética (H) a la puerta (7) insertando 2 tornillos (F) a través de los agujeros de la placa magnética (H) y, luego, ajústelos a la puerta (7).
  2. Fije la perilla (J) a la puerta (7) insertando 1 tornillo para metales (I) a través del agujero de la puerta (7) y, luego, ajústelo a la perilla (J).
- 

## PASO 7

1. Fije la puerta (7) al panel derecho (3) insertando 4 tornillos (F) a través de los agujeros de las bisagras metálicas y, luego, ajústelos al panel derecho (3).
- 

## 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.

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

<b>N°</b>	<b>DESCRIPTION</b>	<b>QTÉ</b>
1	Plaque supérieure	1
2	Panneau latéral gauche	1
3	Panneau latéral droit	1
4	Étagère fixe	1
5	Barre transversale arrière	1
6	Plaque inférieure	1
7	Porte	1
8	Plaque arrière	1
A	Vis de came	6
B	Verrou de came	6
C	Goujon en bois	16
D	Vis (3x14mm)	2
E	Aimant	1
F	Vis (3x10mm)	10
G	Charnière métallique	2
H	Plaque magnétique	1
I	Vis mécanique (4x18mm)	1
J	Bouton	1
K	Vis (2,5x12mm)	14
L	Ancrage en plastique	2
M	Vis (4x45mm)	2
	Modèle en papier de montage mural	1

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

## ÉTAPE 1

1. Vissez 1 boulon à came (A) dans le trou de boulons à came sur le panneau latéral gauche (2).
  2. Vissez 1 boulon à came (A) dans le trou de boulons à came sur le panneau latéral droit (3).
  3. Fixez 2 charnières métalliques (G) sur le panneau latéral droit (3) en insérant 4 vis (F) dans les trous des charnières métalliques (G), puis en les serrant dans le panneau latéral droit (3).
- 

## ÉTAPE 2

1. Insérez 4 goujons en bois (C) dans les trous aux extrémités de la barre transversale arrière (5).
  2. Insérez 4 goujons en bois (C) dans les trous aux extrémités de l'étagère (4).
  3. Fixez le panneau latéral gauche (2) sur la barre transversale arrière (5) et l'étagère fixe (4) en insérant des goujons en bois (C) dans les trous de goujons en bois et en insérant 1 boulon à came (A) dans le trou de verrou à came.
  4. Insérez 1 verrou à came (B) dans le trou de verrou à came de l'étagère fixe (4), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer le boulon à came (A) en place.
  5. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler le panneau latéral droit (3) sur la barre transversale arrière (5) et l'étagère fixe (4).
- 

## ÉTAPE 3

1. Vissez 2 boulons à came (A) dans les trous de boulons à came de la plaque inférieure (6).
  2. Vissez 2 boulons à came (A) dans les trous de boulons à came de la plaque supérieure (1).
  3. Fixez 1 aimant (E) sur la plaque supérieure (1) en insérant 2 vis (D) dans les trous de l'aimant (E), puis en les serrant dans la plaque supérieure (1).
- 

## ÉTAPE 4

1. Insérez 4 goujons en bois (C) dans les trous de goujons en bois de la plaque inférieure (6).
  2. Fixez la plaque inférieure (6) sur l'unité préalablement assemblée en insérant les goujons en bois (C) dans les trous de goujons en bois et en insérant les boulons à came (A) dans les trous de verrou à came des panneaux latéraux (2) et (3).
  3. Insérez 2 verrous à came (B) dans les trous de verrou à came sur les panneaux latéraux (2) et (3), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer les boulons à came (A) en place.
  4. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler la plaque supérieure (1) sur l'unité préalablement assemblée.
- 

## ÉTAPE 5

1. Fixez la plaque arrière (8) à l'armoire préalablement assemblée en insérant 14 vis (K) dans les trous de la plaque arrière (8), puis vissez à l'arrière de l'armoire.
- 

## ÉTAPE 6

1. Fixez la plaque magnétique (H) sur la porte (7) en insérant 2 vis (F) dans les trous de la plaque magnétique (H), puis en les serrant dans la porte (7).
  2. Fixez un bouton (J) sur la porte (7) en insérant 1 vis mécanique (I) dans le trou de la porte (7), puis en la serrant sur le bouton (J).
- 

## ÉTAPE 7

1. Fixez la porte (7) sur le panneau latéral droit (3) en insérant 4 vis (F) dans les trous des charnières métalliques, puis en les serrant dans le panneau latéral droit (3).
- 

## 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.

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

<b>Nr.</b>	<b>BESCHREIBUNG</b>	<b>ANZ.</b>
1	Oberstes Brett	1
2	Linkes Seitenteil	1
3	Rechtes Seitenteil	1
4	Fester Regalboden	1
5	Hintere Querleiste	1
6	Unterstes Brett	1
7	Tür	1
8	Rückwand	1
A	Korpusverbinder-Bolzen	6
B	Korpusverbinder-Exzentergehäuse	6
C	Holzdübel	16
D	Schraube (3x14mm)	2
E	Magnet	1
F	Schraube (3x10mm)	10
G	Metallscharnier	2
H	Magnetplatte	1
I	Maschinenschraube (4x18mm)	1
J	Knauf	1
K	Schraube (2,5x12mm)	14
L	Kunststoffdübel	2
M	Schraube (4x45mm)	2
	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. Schrauben Sie 1 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrung des linken Seitenteils (2).
  2. Schrauben Sie 1 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrung des rechten Seitenteils (3).
  3. Befestigen Sie 2 Metallscharniere (G) am rechten Seitenteil (3), indem Sie 4 Schrauben (F) durch die Öffnungen der Metallscharniere (G) stecken und sie dann am rechten Seitenteil (3) festziehen.
- 

## SCHRITT 2

1. Setzen Sie 4 Holzdübel (C) in die Bohrungen an den Enden der hinteren Querleiste (5) ein.
  2. Setzen Sie 4 Holzdübel (C) in die Bohrungen an den Enden des Regalbodens (4) ein.
  3. Bringen Sie das linke Seitenteil (2) an der hinteren Querleiste (5) und am festen Regalboden (4) an, indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen stecken und 1 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrung einsetzen.
  4. Setzen Sie 1 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrung des festen Regalbodens (4) ein und drehen Sie es dann im Uhrzeigersinn, um den Korpusverbinder-Bolzen (A) zu fixieren.
  5. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um das rechte Seitenteil (3) an der hinteren Querleiste (5) und am festen Regalboden (4) zu befestigen.
- 

## SCHRITT 3

1. Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des untersten Bretts (6).
  2. Schrauben Sie 2 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des obersten Bretts (1).
  3. Befestigen Sie 1 Magneten (E) am obersten Brett (1), indem Sie 2 Schrauben (D) durch die Öffnungen des Magneten (E) stecken und am obersten Brett (1) festschrauben.
- 

## SCHRITT 4

1. Setzen Sie 4 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des untersten Bretts (6) ein.
  2. Befestigen Sie das unterste Brett (6) an der fertig zusammengebauten Einheit, indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen und die Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der Seitenteile (2) und (3) einsetzen.
  3. Setzen Sie 2 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der Seitenteile (2) und (3) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen (A) zu fixieren.
  4. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um das oberste Brett (1) an der fertig zusammengebauten Einheit anzubringen.
- 

## SCHRITT 5

1. Befestigen Sie die Rückwand (8) an dem zusammengebauten Schrank, indem Sie 14 Schrauben (K) durch die Bohrungen der Rückwand (8) stecken und dann an der Rückseite des Schanks festschrauben.
- 

## SCHRITT 6

1. Bringen Sie die Magnetplatte (H) an der Tür (7) an, indem Sie 2 Schrauben (F) durch die Löcher der Magnetplatte (H) stecken und dann an der Tür (7) festziehen.
  2. Befestigen Sie den Knauf (J) an der Tür (7), indem Sie 1 Maschinenschraube (I) durch die Bohrung in der Tür (7) stecken und am Knauf (J) festschrauben.
- 

## SCHRITT 7

1. Befestigen Sie die Tür (7) am rechten Seitenteil (3), indem Sie 4 Schrauben (F) durch die Öffnungen der Metallscharniere stecken und sie dann am rechten Seitenteil (3) festziehen.
-

# SCHRITT 8

## Option 1 : Befestigung an Trockenbauwand

1. Schrauben Sie mit Hilfe der Papiervorlage für die Wandmontage 2 Kunststoffdübel (L) in die Trockenbauwand ein.
2. 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

1. 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.

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.**