

## Rack Multimedia

### Instrucciones de manejo

#### Cordiales felicitaciones por la adquisición de nuestro Rack Multimedia!

Antes de comenzar con su montaje, comprobar primeramente si se dispone de cada una de las piezas y si están intactas.

1. Colocar sobre el suelo la placa base (E), con los orificios taladrados hacia arriba. Poner en cada orificio una gota de pegamento e introducir un taco de madera en cada uno.

Fijar cada taco de madera, golpeándolo ligeramente con un martillo.

2. Poner ahora en cada taco una gota de pegamento. Tomar una pieza lateral (D) e insertarla con los orificios sobre los tacos de madera de la placa base.

Aquí, los orificios distanciadores de la pieza lateral, deben orientarse hacia dentro y el lado sin orificios, hacia atrás. Presionar firmemente la pieza lateral sobre la placa base y repetir todo el proceso con la segunda pieza lateral.

3. Ahora, en cada uno de los cinco orificios perforados de la pieza lateral, en el lado delantero, poner una gota de pegamento e introducir en cada orificio un taco de madera. Repetirlo todo, para la segunda pieza lateral. Para continuar, tomar uno de los dos paneles frontales (F) y poner una gota de pegamento en cada uno de los cinco orificios taladrados, del lado posterior. Colocar ahora el panel frontal enrasando, en los tacos de madera (con el lado ancho hacia arriba y el lado achaflanado hacia dentro) y presionar firmemente sobre los tacos. Repetir el proceso con el segundo panel.

4. Colocar ahora arriba, en los orificios taladrados de ambas piezas laterales y ambas piezas frontales, una gota de pegamento, e introducir entonces en cada orificio un taco de madera. Golpear ligeramente y fijar cada taco de madera con un martillo.

5. Poner entonces sobre cada taco de madera una gota de pegamento. Tomar la placa de cubierta (A) y colocarla con los orificios taladrados sobre los tacos de madera.

Presionar firmemente la placa de cubierta.

6. Colocar ahora el Rack Multimedia con el lado delantero sobre el suelo. Tomar el lado posterior (B) y colocarlo, con la cara laminada orientada hacia abajo, sobre el Rack Multimedia.

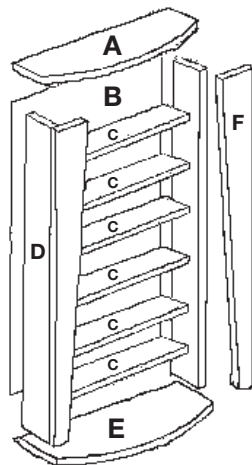
Posicionar el lado posterior, de manera que todas las esquinas estén cubiertas con exactitud y no sobresalga nada.

Si están correctamente colocadas, clavar fijamente el lado posterior por el borde de fuera, mediante los clavos adjuntos, en distancias de aprox. 10 cm.

7. Insertar ahora las clavijas metálicas en los pequeños orificios distanciadores de la pieza lateral, una en cada esquina para sostener el anaquel. Colocar el anaquel con la cara no laminada hacia atrás, sobre las clavijas metálicas. Repetirlo todo para los restantes anaqueles.

**CONSEJO:** la cantidad de anaqueles necesarios y sus separaciones dependen de las dimensiones de los elementos que se quieren archivar. En todo caso, para ahorrar el máximo espacio posible, se debería comenzar por abajo.

8. Tras el montaje, el pegamento necesita aprox. una hora para secarse, (un día para la total adherencia).



## Multimedia Rack

### Aufbauanleitung

#### Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb unseres Multimedia Racks!

Bevor Sie mit dem Aufbau beginnen, prüfen Sie zunächst ob alle Einzelteile vollständig vorhanden und unbeschädigt sind.

1. Legen Sie die Fußplatte (E) mit den ausgebohrten Löchern nach oben auf den Boden. Geben Sie in jedes Loch einen Tropfen Leim und stecken Sie dann jeweils einen Holzdübel hinein. Klopfen Sie jeden Holzdübel leicht mit einem Hammer fest.

2. Geben Sie nun auf jeden Holzdübel einen Tropfen Leim. Nehmen Sie ein Seitenteil (D) und stecken Sie es mit den Bohrungen auf die Holzdübel der Bodenplatte. Hierbei müssen die Abstandslöcher des Seitenteiles nach innen zeigen und die Seite ohne Bohrlöcher nach hinten. Drücken Sie das Seitenteil auf der Bodenplatte fest und wiederholen Sie das Ganze mit dem zweiten Seitenteil.

3. Geben Sie nun in jedes der fünf Bohrlöcher des Seitenteils auf der vorderen Seite einen Tropfen Leim und stecken Sie dann in jedes Loch einen Holzdübel hinein. Wiederholen Sie das Ganze für das zweite Seitenteil.

Nehmen Sie als nächstes eine der beiden Frontblenden (F) und geben Sie in jedes der fünf Bohrlöcher auf der Rückseite einen Tropfen Leim. Legen Sie nun die Frontblende bündig an die Holzdübel an (mit der breiteren Seite nach oben und der angeschrägten Seite nach innen) und drücken sie fest auf die Dübel.

Wiederholen Sie den Vorgang für die zweite Frontblende.

4. Geben Sie nun oben in die Bohrlöcher der beiden Seitenteile und der beiden Frontteile jeweils einen Tropfen Leim und stecken Sie dann in jedes Loch einen Holzdübel. Klopfen Sie jeden Holzdübel leicht mit einem Hammer fest.

5. Geben Sie nun auf jeden Holzdübel einen Tropfen Leim.

Nehmen Sie die Deckplatte (A) und setzen Sie diese mit den Bohrlöchern auf die Holzdübel. Drücken Sie die Deckplatte fest.

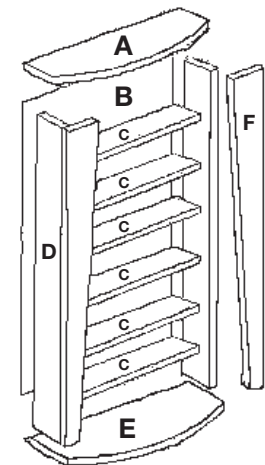
6. Legen Sie das Multimedia Rack nun mit der Vorderseite auf den Boden.

Nehmen Sie die Rückseite (B) und legen Sie es mit der laminierten Seite nach unten zeigend auf das Multimedia Rack. Positionieren Sie die Rückseite so, dass alle Ecken sauber abgedeckt sind und nichts übersteht. Wenn sie richtig liegt, nageln Sie die Rückseite am äußeren Rand mit den beigefügten Nägeln im Abstand von jeweils ca. 10 cm fest.

7. Stecken Sie nun die Metalldübel in die kleinen Abstandslöcher der Seitenteile; jeweils einen in jede Ecke, um den Einlegeboden zu halten. Legen Sie den Einlegeboden mit der unlaminierten Seite nach hinten auf die Metalldübel. Wiederholen Sie das Ganze für die übrigen Einlegeböden.

**TIPP:** die Anzahl der benötigten Einlegeböden und deren Abstände hängen von der Größe des Mediums ab, welches Sie archivieren möchten. Um möglichst viel Platz zu sparen, sollten Sie auf jeden Fall von unten beginnen.

8. Nach dem Aufbauen benötigt der Leim ca. eine Stunde zum trocknen (einen Tag für vollen Halt).



# Multimedia Rack

## Assembly instruction

### Congratulations on purchasing our Multimedia Rack!

Before you start assembling the rack please check that all parts are complete and undamaged.

1. Place the base (E) on the floor with the drilled holes facing upwards. Apply a drop of adhesive in each hole, insert a wood dowel and then tap it lightly into the hole with a hammer.

2. Apply a drop of adhesive on each wood dowel. Take a side panel (D) and position the holes over the wood dowels. The spacing holes of the side panel must be facing inwards, while the side without holes must be facing to the back. Press the side panel firmly down on to the base. Repeat the same procedure for the second side panel.

3. Apply a drop of adhesive in each of the five drilled holes on the front of the side panel and insert a wood dowel in each of the holes. Repeat the entire procedure for the second side panel. Take one of the two front panels (F) and apply a drop of adhesive in each of the five drilled holes in the back panel. Position the front panel over the wood dowels with the wide side facing upwards and the sloping side facing inwards and press firmly down on to the dowels. Repeat the same procedure for the second front panel.

4. Apply a drop of adhesive in the drilled holes of the two side panels and the two front panels, and then insert a wood dowel in each of the holes. Tap each dowel lightly with a hammer.

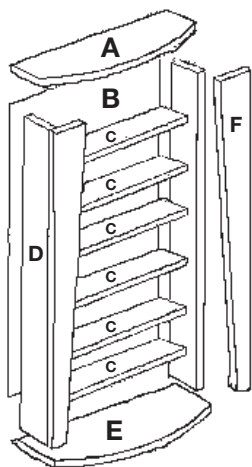
5. Apply a drop of adhesive on each wood dowel. Take the cover (A) and position its drilled holes over the wood dowels. Press the cover firmly down.

6. Place the Multimedia Rack with the front on the floor. Take the back panel (B) and place the laminated side facing downwards on to the Multimedia Rack. Position the back panel carefully so that all four corners are neatly covered and no point is protruding. Once the back panel has been correctly positioned, nail it down firmly along the outer edge with the supplied nails, spacing them approx. 10 cm apart.

7. Insert the metal dowels in the small spacing holes in the side panels, one in each corner to support the shelf. Place the shelf with the non-laminated side facing towards the back on the metal dowels. Repeat the same procedure for all the other shelves.

**TIP:** The number of shelves required and the distance between them depends upon the size of the medium they are to hold. To make maximum use of the space always proceed from the bottom upwards.

8. After assembly the adhesive requires approx. one hour to dry (one day for full strength).



# Rack Multimedia

## Instructions de montage

### Meilleurs compliments pour l'acquisition de notre rack multimédia!

Avant de commencer l'assemblage, vérifiez si toutes les pièces sont présentes au complet et en bon état.

1. Posez au sol la plaque de base (E) avec les trous dirigés vers le haut. Déposez une goutte de colle dans chaque trou et placez-y ensuite une cheville en bois. Enfoncez chaque cheville à fond en donnant de légers coups de marteau.

2. Déposez une goutte de colle sur chaque cheville. Prenez un panneau latéral (D) et placez-le sur la plaque de base de manière que les chevilles s'engagent dans les trous. La face avec les trous pour étagère doit être dirigée vers l'intérieur et le chant sans trous vers l'arrière. Appuyez fermement sur le panneau latéral pour le presser contre la plaque de base. Répétez ces opérations avec le deuxième panneau latéral.

3. Déposez une goutte de colle dans chacun des cinq trous sur le chant avant du panneau latéral et enfoncez une cheville en bois dans chacun de ces trous. Répétez cette opération sur le deuxième panneau latéral. Prenez ensuite un des deux caches frontaux (F) et déposez une goutte de colle dans chacun des cinq trous se trouvant sur le côté arrière. Présentez à présent le cache frontal en face des chevilles (le côté le plus large vers le haut et le côté chanfreiné vers l'intérieur) et appliquez-le fermement contre les chevilles. Répétez cette opération avec le deuxième cache frontal.

4. Déposez à présent une goutte de colle dans les trous au sommet des deux panneaux latéraux et des deux caches frontaux et placez une cheville en bois dans chaque trou. Enfoncez chaque cheville à fond en donnant de légers coups de marteau.

5. Déposez une goutte de colle sur chaque cheville. Prenez la plaque de dessus (A) et posez-la de manière que les chevilles s'engagent dans ses trous. Pressez fermement la plaque de dessus contre les panneaux latéraux.

6. Couchez à présent le rack multimédia au sol, face avant vers le bas. Prenez le panneau arrière (B) et posez-le sur le rack multimédia, face plaquée vers le bas. Orientez le panneau arrière de manière à ce qu'il recouvre bien tous les angles et qu'il ne dépasse nulle part. Lorsqu'il est correctement positionné, clouez le panneau arrière sur le pourtour en utilisant les clous four-nis (intervalles de 10 cm environ).

7. Enfoncez à présent les chevilles métalliques dans les petits trous d'étagère dans les panneaux latéraux (une aux quatre angles) pour supporter les tablettes. Posez l'une après l'autre les tablettes sur les chevilles métalliques (chant plaqué à l'avant).

**Conseil:** le nombre de tablettes et leur écartement dépendent du genre de support audio/vidéo que vous désirez archiver. Pour gagner un maximum de place, il est recommandé de commencer par la bas.

8. Après l'assemblage, la colle met environ une heure pour sécher (pleine résistance après un jour).

