



**USER MANUAL**  
**MANUAL DE USUARIO**  
**MANUEL DE L'UTILISATEUR**

**Daytek**<sup>®</sup>  
*Design for Today*

## 2 Tier Garden Shelf Frame

Marco de estante de jardín de 2 niveles  
Cadre d'étagère de jardin à 2 niveaux



Your carton should contain the following:

1. **Standing side frames** x 2
2. **User Manual** x 1

Su caja debe contener lo siguiente:

1. **Marcos laterales de pie** x 2
2. **Manual de usuario** x 1

Votre carton doit contenir les éléments suivants:

1. **Cadres latéraux debout** x 2
2. **Manuel d'utilisation** x 1

**2 YEAR STRUCTURAL WARRANTY**  
**GARANTÍA ESTRUCTURAL DE 2 AÑOS**  
**GARANTIE STRUCTURELLE DE 2 ANS**

100% Australian Owned  
Propiedad 100% Australiana  
100% Australien

[daytek.com.au](http://daytek.com.au)  
[daytekusa.com](http://daytekusa.com)



## WARNING - READ BEFORE USE

- Daytek bears no responsibility for the use of unsuitable shelving material that results in accident, injury or damage to property.
- Always ensure the stability of your shelves prior to loading with weight. If your chosen shelving material thickness is not sufficient the stability of the shelf will be diminished.
- Shelves are not to be used for sitting or standing on.
- To avoid pinching or crushing injuries, keep fingers and other body parts clear of the slots during assembly and disassembly.
- Wear closed toe shoes when assembling or disassembling this product.

## SHELVING MATERIAL – WHAT DO I NEED?

For best fit we recommend using 4 equal lengths of **7/8" x 3.5" (22mm x 90mm)** Pine Decking Boards (2 pieces per tier). These are relatively inexpensive and readily available from most hardware and building materials suppliers.

Our maximum recommended shelf length is **5 feet (1.5m)**. This length can vary depending on your chosen shelving material and the total weight of items to be placed on it.

If using an alternative shelving material, we recommend testing the fitment with the frame prior to purchase.

The maximum allowable size accepted by each shelf slot is **7" x 7/8" (180mm x 22mm)**.

Stick as close as possible to this size to ensure a good fit and maximum stability. Anything smaller than the specified dimension may require the use of packers for stability.

If using outdoors we recommend applying a suitable oil, stain, paint or varnish that will offer protection from the weather and UV exposure.

## TIPS

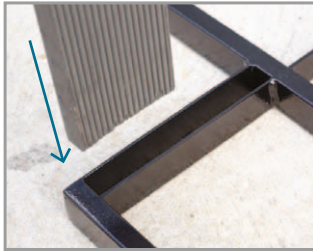
- Ensure that your shelving material is of good quality.
- Having a second person to help with assembly is recommended.
- Avoid selecting wood with large knots or twists as this will affect the integrity of the shelf and could make assembly difficult.
- If you are having trouble inserting your wooden shelves we recommend using a rubber mallet to gently tap them into place.
- Place heavier items closer to the shelf supports to prevent bowing of the shelf.
- Evenly distribute items across the length of the shelf.

## ASSEMBLY

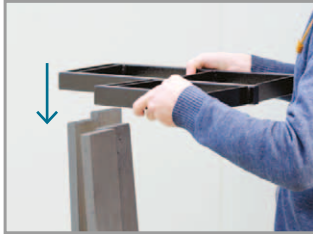
There are many ways to assemble your shelf. We find this the easiest and quickest way when using the specified 7/8" x 3.5" (22mm x 90mm) boards.



1. Find an open level surface to perform your assembly.
2. Place one shelf frame flat on the ground with the shelf slots facing towards the sky.



3. Insert your shelf boards into the slots.



4. Take the second shelf frame and slot it over the top of the shelf boards as shown. Be careful not to pinch your fingers or hands.

If necessary, use a rubber mallet to lightly tap the boards/frame into position.



5. Leverage the shelf down towards yourself so that it is sitting in position on the ground.



6. Adjust the shelf frames at each end so that there is at least 2" (50mm) of shelf overhang at the end of the frame. If necessary, use a rubber mallet to lightly tap the boards/frame into position.



7. Carefully move your shelf to the desired location. Do not drag the shelf across the ground when moving.

8. Once in its final location ensure the legs are sitting straight and level before placing items onto the shelf.

**If your chosen shelving material is loose, use packers to take up the slack by inserting them between the shelf and the metal frame. Otherwise consider using a more appropriate size shelving material.**

## CARING FOR YOUR SHELF

If using outdoors we recommend applying a suitable oil, stain, paint or varnish that will offer protection from the weather and UV exposure.

Regularly clean down the steel frame using a damp cloth to prevent build-up of dirt and grime and to remove any marks left by water, soil, leaves etc.

### BE CREATIVE

**Where.** Indoors, Outdoors, Home, Apartment, Balconies, Office, Markets, Retail, Exhibitions, Nurseries, Florists.

**What.** Pot plants, Flowers, Bonsai, Cacti, Succulents, Shoes, Retail displays, Other goods.



Share your shelves with us at  
[facebook.com/daytekUSA](https://www.facebook.com/daytekUSA)

## 2 YEAR PRODUCT WARRANTY

You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

If any part of this product fails to operate correctly due to faulty workmanship or defective material, Daytek USA will repair or replace free of cost within 2 years from the date of purchase (Proof of purchase required).

## CONTACT DAYTEK



[enquiry@daytek.com.au](mailto:enquiry@daytek.com.au)



[daytekusa.com](https://www.daytekusa.com)



[facebook.com/daytekUSA](https://www.facebook.com/daytekUSA)



[Instagram.com/daytekUSA](https://www.instagram.com/daytekUSA)

## TROUBLESHOOTING

Having trouble assembling your shelves?

- Check that you are using suitable shelving material to fit the frame slot. No larger than 7" x 7/8" (180mm x 22mm) per shelf.
- Check the quality of the wood and ensure it is not damaged or twisted
- Have a second person assist with assembly. It's a great help to have another person hold the components in place whilst you assemble.
- Use a rubber mallet to help tap the wooden shelves or frame into place.

Any evidence of misuse, modification or lack of proper care and maintenance will void the warranty.

Warranty excludes paint fading due to weather exposure.

**Manufactured/Supplied by Daytek USA Inc**

1644 Platte Street, Suite 400

Denver CO 80202 USA

For more details on the Daytek range of products please visit our website [daytek.com](https://www.daytek.com)



## ADVERTENCIA – LEER ANTES DE USAR

- Daytek no se responsabiliza por el uso de material de estantería inadecuado que resulte en un accidente, lesiones o daños a la propiedad.
- Asegúrese siempre de la estabilidad de sus estantes antes de cargar con peso. Si el grosor del material de estantería elegido no es suficiente, la estabilidad de la estantería se verá disminuida.
- Los estantes no deben usarse para sentarse o pararse.
- Para evitar lesiones por pellizcos o aplastamientos, mantenga los dedos y otras partes del cuerpo alejados de las ranuras durante el montaje y el desmontaje.
- Use zapatos cerrados cuando monte o desmonte este producto.

## MATERIAL DE ESTANERÍA - ¿QUÉ NECESITO?

Para un mejor ajuste, recomendamos usar 4 tablas de pino para terrazas de **7/8" x 3,5" (22 mm x 90 mm)** de longitudes iguales (2 piezas por nivel). Estos son relativamente económicos y fácilmente disponibles en la mayoría de los proveedores de hardware y materiales de construcción.

La longitud máxima recomendada de los estantes es de **5 pies (1,5 m)**. Esta longitud puede variar según el material de estantería elegido y el peso total de los artículos que se colocarán en él.

Si utiliza un material de estantería alternativo, recomendamos probar el ajuste con el marco antes de la compra.

El tamaño **máximo** permitido aceptado por cada ranura de estante es de **7" x 7/8" (180mm x 22mm)**.

Manténgase lo más cerca posible de este tamaño para garantizar un buen ajuste y la máxima estabilidad. Cualquier cosa más pequeña que la dimensión especificada puede requerir el uso de empacadores para la estabilidad.

Si se usa al aire libre, recomendamos aplicar un aceite, tinte, pintura o barniz adecuado que ofrezca protección contra la intemperie y la exposición a los rayos UV.

## PUNTAS

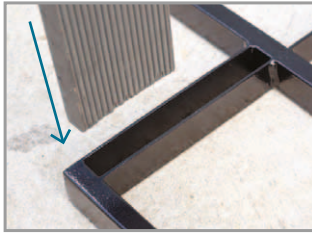
- Asegúrese de que el material de su estantería sea de buena calidad.
- Se recomienda tener una segunda persona para ayudar con el montaje.
- Evite seleccionar madera con nudos o torceduras grandes, ya que esto afectará la integridad del estante y podría dificultar el ensamblaje.
- Si tiene problemas para insertar los estantes de madera, le recomendamos que utilice un mazo de goma para golpearlos suavemente en su lugar.
- Coloque los artículos más pesados más cerca de los soportes de los estantes para evitar que se doblen.
- Distribuya uniformemente los artículos a lo largo del estante.

## ASAMBLEA

Hay muchas maneras de armar su estante. Consideramos que esta es la forma más fácil y rápida cuando se utilizan las tablas especificadas de 22 mm x 90 mm (7/8" x 3,5").



1. Busque una superficie nivelada abierta para realizar el montaje.
2. Coloque un marco de estante en el suelo con las ranuras del estante mirando hacia el cielo.



3. Inserte las tablas de los estantes en las ranuras.



4. Tome el segundo marco del estante y colóquelo sobre la parte superior de las tablas del estante como se muestra. Tenga cuidado de no pillarse los dedos o las manos. Si es necesario, use un mazo de goma para golpear ligeramente las tablas/el marco en su posición.



5. Haga palanca en el estante hacia usted para que quede en posición en el suelo.



6. Ajuste los marcos de los estantes en cada extremo de manera que haya al menos 2" (50 mm) de saliente del estante al final del marco. Si es necesario, use un mazo de goma para golpear ligeramente las tablas/el marco en su posición.



7. Mueva con cuidado su estante a la ubicación deseada. No arrastre el estante por el suelo cuando lo mueva.

8. Una vez en su ubicación final, asegúrese de que las patas estén rectas y niveladas antes de colocar los artículos en el estante.

**Si el material de la estantería que eligió está suelto, use empacadores para eliminar la holgura insertándolos entre el estante y el marco de metal. De lo contrario, considere usar un material de estantería de tamaño más apropiado**

## CUIDADO DE SU ESTANTE

Si se usa al aire libre, recomendamos aplicar un aceite, tinte, pintura o barniz adecuado que ofrezca protección contra la intemperie y la exposición a los rayos UV.

Limpie periódicamente la estructura de acero con un paño húmedo para evitar la acumulación de suciedad y mugre y para eliminar las marcas dejadas por el agua, la tierra, las hojas, etc.

### SER CREATIVO

**Dónde.** Interiores, Exteriores, Hogar, Apartamento, Balcones, Oficina, Mercados, Venta al por menor, Exposiciones, Guarderías, Floristerías.

**Qué.** Plantas de maceta, flores, bonsái, cactus, suculentas, zapatos, expositores, otros productos.



Comparta sus estantes con nosotros en [facebook.com/daytekUSA](https://www.facebook.com/daytekUSA)

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

¿Tiene problemas para armar sus estantes?

- Compruebe que está utilizando material de estantería adecuado para encajar en la ranura del marco. No más grande de 7" x 7/8" (180 mm x 22 mm) por estante.
- Verifique la calidad de la madera y asegúrese de que no esté dañada o torcida
- Pida a una segunda persona que ayude con el montaje. Es de gran ayuda que otra persona sostenga los componentes en su lugar mientras los ensambla.
- Use un mazo de goma para ayudar a golpear los estantes de madera o el marco en su lugar.

## GARANTÍA DEL PRODUCTO DE 2 AÑOS

Tiene derecho a un reemplazo o reembolso por una falla mayor y una compensación por cualquier otra pérdida o daño razonablemente previsible. También tiene derecho a que los bienes sean reparados o reemplazados si los bienes no son de calidad aceptable y la falla no equivale a una falla mayor.

Si alguna parte de este producto no funciona correctamente debido a fallas en la mano de obra o en el material, Daytek USA reparará o reemplazará

sin costo dentro de los 2 años a partir de la fecha de compra (se requiere prueba de compra).

Cualquier evidencia de mal uso, modificación o falta de cuidado y mantenimiento adecuados anulará la garantía.

La garantía excluye la decoloración de la pintura debido a la exposición a la intemperie.

## CONTACT DAYTEK



[enquiry@daytek.com.au](mailto:enquiry@daytek.com.au)



[daytekusa.com](https://www.daytekusa.com)



[facebook.com/daytekUSA](https://www.facebook.com/daytekUSA)



[Instagram.com/daytekUSA](https://www.instagram.com/daytekUSA)

**Fabricado/suministrado por Daytek USA Inc**

Calle Platte 1644, Suite 400

Denver CO 80202 EE. UU.

Para obtener más detalles sobre la gama de productos Daytek, visite nuestro sitio web [daytek.com](https://www.daytek.com)



## AVERTISSEMENT - À LIRE AVANT UTILISATION

- Daytek n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation de matériaux de rayonnage inappropriés qui entraînent un accident, blessure ou dommage à la propriété.
- Assurez-vous toujours de la stabilité de vos étagères avant de charger avec du poids. Si l'épaisseur du matériau de l'étagère que vous avez choisie n'est pas suffisante, la stabilité de l'étagère sera diminuée.
- Les étagères ne doivent pas être utilisées pour s'asseoir ou se tenir debout.
- Pour éviter les blessures par pincement ou écrasement, gardez les doigts et les autres parties du corps à l'écart des fentes lors du montage et du démontage.
- Portez des chaussures fermées lors du montage ou du démontage de ce produit.

## MATÉRIEL D'ÉTAGÈRES - DE QUOI AI-JE BESOIN ?

Pour un meilleur ajustement, nous vous recommandons d'utiliser 4 longueurs égales de planches de terrasse en pin de **7/8 po x 3,5 po (22 mm x 90 mm)** (2 pièces par niveau). Ceux-ci sont relativement peu coûteux et facilement disponibles auprès de la plupart des fournisseurs de quincaillerie et de matériaux de construction.

Notre longueur d'étagère maximale recommandée est de **5 pieds (1,5 m)**. Cette longueur peut varier en fonction du matériau de rayonnage choisi et du poids total des éléments à y placer.

Si vous utilisez un autre matériau d'étagère, nous vous recommandons de tester le montage avec le cadre

avant l'achat.

La taille maximale autorisée acceptée par chaque fente d'étagère est de **7" x 7/8" (180mm x 22mm)**.

Coller le plus près possible de cette taille pour assurer un bon ajustement et une stabilité maximale. Tout élément inférieur à la dimension spécifiée peut nécessiter l'utilisation de cales pour plus de stabilité.

En cas d'utilisation à l'extérieur, nous vous recommandons d'appliquer une huile, une teinture, une peinture ou un vernis approprié qui offrira une protection contre les intempéries et l'exposition aux UV.

## CONSEILS

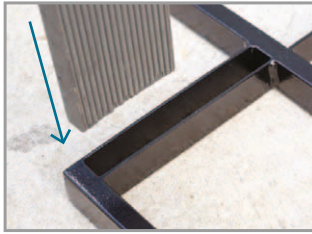
- Assurez-vous que le matériel de rayonnage est de bonne qualité.
- Il est recommandé d'avoir une deuxième personne pour aider au montage.
- Évitez de choisir du bois avec de gros nœuds ou des torsions car cela affectera l'intégrité de l'étagère et pourrait rendre l'assemblage difficile.
- Si vous rencontrez des difficultés pour insérer vos étagères en bois, nous vous recommandons d'utiliser un maillet en caoutchouc pour les tapoter doucement en place.
- Placez les articles plus lourds plus près des supports de tablette pour éviter que la tablette ne se courbe.
- Répartissez uniformément les articles sur toute la longueur de l'étagère.

## ASSEMBLÉE

Il existe de nombreuses façons d'assembler votre étagère. Nous trouvons que c'est le moyen le plus simple et le plus rapide lors de l'utilisation des planches spécifiées de 7/8" x 3,5" (22 mm x 90 mm).



1. Trouvez une surface plane et dégagée pour effectuer votre assemblage
2. Placez un cadre d'étagère à plat sur le sol avec les fentes d'étagère tournées vers le ciel.



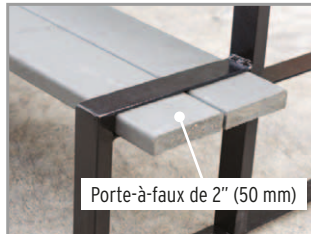
3. Insérez vos planches d'étagère dans les fentes.



4. Prenez le deuxième cadre d'étagère et placez-le sur le dessus des planches d'étagère comme illustré. Faites attention à ne pas vous pincer les doigts ou les mains. Si nécessaire, utilisez un maillet en caoutchouc pour tapoter légèrement les planches/cadre en position.



5. Tirez l'étagère vers vous afin qu'elle soit bien en place sur le sol.



6. Ajustez les cadres d'étagère à chaque extrémité afin qu'il y ait au moins 2 po (50 mm) de porte-à-faux à l'extrémité du cadre. Si nécessaire, utilisez un maillet en caoutchouc pour tapoter légèrement les planches/cadre en position.



7. Déplacez soigneusement votre étagère à l'emplacement souhaité. Ne traînez pas l'étagère sur le sol lorsque vous vous déplacez.

8. Une fois à son emplacement final, assurez-vous que les pieds sont bien droits et de niveau avant de placer les articles sur l'étagère.

**Si le matériau d'étagère que vous avez choisi est lâche, utilisez des cales pour rattraper le jeu en les insérant entre l'étagère et le cadre métallique. Sinon, envisagez d'utiliser un matériau d'étagère de taille plus appropriée**

## PRENDRE SOIN DE VOTRE ÉTAGÈRE

En cas d'utilisation à l'extérieur, nous vous recommandons d'appliquer une huile, une teinture, une peinture ou un vernis approprié qui offrira une protection contre les intempéries et l'exposition aux UV.

Nettoyez régulièrement le cadre en acier à l'aide d'un chiffon humide pour éviter l'accumulation de saleté et de crasse et pour enlever les traces laissées par l'eau, la terre, les feuilles, etc.

### SOIS CRÉATIF

**Où.** Intérieur, Extérieur, Maison, Appartement, Balcons, Bureaux, Marchés, Commerces, Expositions, Pépinières, Fleuristes.

**Quoi.** Plantes en pot, fleurs, bonsaïs, cactus, plantes succulentes, chaussures, présentoirs de vente au détail, autres marchandises.



Partagez vos étagères avec nous sur [facebook.com/daytekUSA](https://facebook.com/daytekUSA)

## DÉPANNAGE

Vous avez du mal à assembler vos étagères?

- Vérifiez que vous utilisez un matériau de rayonnage approprié pour s'adapter à la fente du cadre. Pas plus de 7" x 7/8" (180mm x 22mm) par étagère.
- Vérifiez la qualité du bois et assurez-vous qu'il n'est pas endommagé ou tordu
- Demandez à une deuxième personne d'aider au montage. C'est une grande aide d'avoir une autre personne pour maintenir les composants en place pendant que vous assemblez.
- Utilisez un maillet en caoutchouc pour aider à mettre en place les étagères ou le cadre en bois

## GARANTIE PRODUIT DE 2 ANS

Vous avez droit à un remplacement ou à un remboursement en cas de défaillance majeure et à une indemnisation pour toute autre perte ou dommage raisonnablement prévisible. Vous avez également le droit de faire réparer ou remplacer les marchandises si les marchandises ne sont pas d'une qualité acceptable et que la panne ne constitue pas une panne majeure.

Si une partie de ce produit ne fonctionne pas correctement en raison d'une fabrication défectueuse ou d'un matériel défectueux, Daytek USA réparera ou remplacera gratuitement dans les 2 ans à compter de la date d'achat (preuve d'achat requise).

Toute preuve d'utilisation abusive, de modification ou de manque de soins et d'entretien appropriés annulera la garantie.

La garantie exclut la décoloration de la peinture due à l'exposition aux intempéries.

## CONTACTER DAYTEK



[enquiry@daytek.com.au](mailto:enquiry@daytek.com.au)



[daytekusa.com](https://daytekusa.com)



[facebook.com/daytekUSA](https://facebook.com/daytekUSA)



[Instagram.com/daytekUSA](https://Instagram.com/daytekUSA)

### Fabriqué/fourni par Daytek USA Inc

1644, rue Platte, bureau 400  
Denver CO 80202 États-Unis

Pour plus de détails sur la gamme de produits Daytek, veuillez visiter notre site [Web daytek.com](https://Web.daytek.com)



**Daytek**<sup>®</sup>  
*Design for Today*

# Daytek®

*Design for Today*

Daytek is a third generation Australian company committed to innovative, long lasting products designed to meet the environmental demands of today's households.

Daytek es una empresa Australiana de tercera generación comprometida con productos innovadores y duraderos diseñados para satisfacer las demandas ambientales de los hogares de hoy.

Daytek est une société Australienne de troisième génération engagée dans des produits innovants et durables conçus pour répondre aux exigences environnementales des ménages d'aujourd'hui.

**Supplied by Daytek Australia Pty Ltd  
in Australia, New Zealand and the UK**

77-81 Gower Street  
Preston VIC 3072, Australia  
E: [enquiry@daytek.com.au](mailto:enquiry@daytek.com.au)

[daytek.com.au](http://daytek.com.au)

**Supplied by Daytek USA Inc**

1644 Platte Street, Suite 400  
Denver CO 80202 USA  
E: [enquiry@daytek.com.au](mailto:enquiry@daytek.com.au)

[daytekusa.com](http://daytekusa.com)

