



**Ayudas Dinámicas**

**MANUAL DE USUARIO**



**AD152 ROLATOR DE ALUMINIO CON ASIENTO  
REGULABLE EN ALTURA 'HI-LOW'**



## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

1. Por favor asegúrese que el rolator esté completamente abierto antes de empezar a utilizar. El asiento tiene que estar apoyado en las dos barras transversales del chasis y la barra de plegado de debajo del asiento totalmente abierta.
2. Asegúrese que ambos pomos de regulación de altura de los puños estén completamente ajustados y que los puños estén regulados a la misma altura. Pruebe la estabilidad del rolator antes de apoyar todo el peso en las empuñaduras.
3. Pruebe los frenos antes de hacer funcionar el rolator. Cuando las ruedas están frenadas (vea abajo las ilustraciones para bloquear o desbloquear los frenos), el sistema de freno de las ruedas traseras deberían frenar las ruedas. Si las ruedas giran mientras se utilizan los frenos, por favor lleve el producto de regreso a su representante para su ajuste. Cuando los frenos son liberados, las ruedas deben girar libremente.
4. Antes de sentarse en el asiento del rolator asegúrese de que está frenado. Siempre debe frenar el rolator antes de sentarse y no use el asiento cuando el rolator esté en un terreno inclinado o irregular.
5. Reemplace las ruedas cuando estén significativamente gastadas o dañadas.
6. No permita que nadie lo empuje mientras usted está sentado sobre el rolator. Este es sólo una ayuda para caminar y no debe ser usado como sistema de transporte.

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Saque todas las partes de la caja. Abra el chasis de aluminio y colóquelo boca abajo sobre el suelo. Coloque las patas sin frenos en la parte del frente del rolator y presione los pivotes para deslizar la pata dentro del receptáculo. Asegúrela en la posición deseada apretando el pomo de seguridad suministrado, atorníllelo desde la parte de afuera. Repita el mismo procedimiento para la segunda pata asegurándose que estén colocadas a la misma altura.
2. Coloque las patas de atrás (con frenos) usando el mismo proceso, asegurándose que las ruedas estén hacia la parte de afuera del rolator y que están a la misma altura que las ruedas delanteras. Sujete el cable del freno a la parte de atrás de la pata usando la abrazadera en forma de "S" que se adjunta.
3. Introduzca el tubo del puño dentro al chasis del rolator y fíjelo a la altura deseada. Asegúrela en su lugar apretando el pomo, atornille el pomo desde la parte de afuera. Repita el mismo procedimiento para el segundo puño asegurándose que ambos estén colocados a la misma altura.
4. Fije el respaldo presionando los dos botones negros y deslizándolo dentro del soporte para el respaldo. Tenga en cuenta que el respaldo se puede plegar cuando no lo esté usando.

NOTA: No intente ajustar u operar el rolator sin leer cuidadosamente todas las instrucciones de este manual

## OPERACIÓN DE FRENADO

Siempre frene simultáneamente las ruedas en ambos lados a la vez.

1. Para disminuir la marcha o frenar el rolator, accione lentamente los frenos con cuatro dedos hasta que el rolator disminuya la marcha o pare del todo.
2. Para frenar momentáneamente el rolator, presione hacia abajo sobre ambos frenos con las palmas hasta que oiga un "click" que le indicará que las ruedas están frenadas.
3. Para soltar los frenos de las ruedas. Empuje hacia arriba sobre ambos frenos a la posición original con las palmas de la mano.



## REGULACIONES DE ALTURA

La altura del Rollator se puede ajustar de dos maneras para adaptarse a los diferentes usuarios.

### REGULACIÓN DE LA ALTURA DE LOS PUÑOS

1. Retire el pomo del puño.
2. Fije el puño a la altura deseada.
3. Vuelva a atornillar el pomo dentro del tubo del puño, asegurándose de introducir el pomo desde el exterior.
4. Repita el mismo procedimiento para el segundo puño asegurándose que ambos puños estén colocados a la misma altura.

### AJUSTE DE LA ALTURA DEL ASIENTO

1. Retire el pomo de la pata.
2. Presione el pivote y deslice la pata a la altura deseada.
3. Vuelva a colocar el pomo dentro de la pata, asegurándose de introducir el pomo desde el exterior.
4. Repita el mismo procedimiento para la segunda, tercera y cuarta pata asegurándose que todas estén colocadas a la misma altura.

## GARANTÍA

La garantía se extiende por 2 años, según Ley vigente de Garantías que hace referencia a todos los defectos de fabricación de los productos. Quedan excluidos los desperfectos ocasionados por el desgaste natural o por un uso indebido, así como la falta de mantenimiento. La garantía no cubre modificaciones en el producto, así como el empleo de recambios no originales. En el caso que requiera una reparación de su producto, póngase en contacto con el distribuidor que se lo vendió. A través de él, la fábrica le proporcionará todo el soporte de su garantía

Fabricado por:

**Ayudas Tecno Dinámicas S.L.**

Llobregat, 12 08130 Santa Perpètua - Barcelona

tel. 935 74 74 74 fax. 935 74 74 75

info@ayudasdinamicas.com

www.ayudasdinamicas.com

