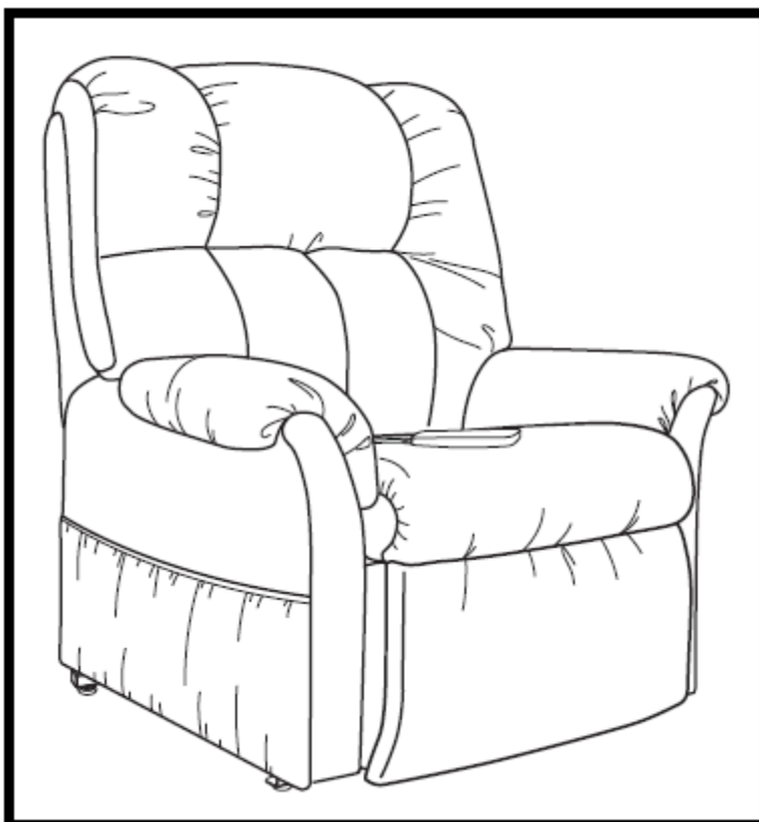




**Ayudas Dinámicas**

**MANUAL DE USUARIO  
AD751- SILLÓN ELEVADOR  
RELAX COCOA**



## ÍNDICE

<b>1. INTRODUCCIÓN</b>	<b>3</b>
<b>2. INFORMACIÓN</b>	<b>4</b>
<b>3. CONSEJOS DE USO/ADVERTENCIAS</b>	<b>5</b>
<b>4. COMPONENTES</b>	<b>9</b>
<b>5. MONTAJE Y DESMONTAJE</b>	<b>11</b>
<b>5. FUNCIONAMIENTO</b>	<b>14</b>
<b>6. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b>	<b>17</b>
<b>7. MANTENIMIENTO</b>	<b>19</b>
<b>8. GARANTÍA</b>	<b>21</b>

## **1. INTRODUCCIÓN**

Gracias y enhorabuena por adquirir su nuevo Sillón Elevador Relax Cocoa de Ayudas Dinámicas®.

Nos complace proporcionarle productos seguros y confortables. Nuestro objetivo es asegurar su completa satisfacción. Esperamos sinceramente que disfruten de su Sillón Elevador Relax Cocoa de Ayudas Dinámicas®.

Lea cuidadosamente este manual de instrucciones antes de utilizar su sillón elevador.

Este manual contiene información importante sobre seguridad y consejos sobre el uso y el cuidado adecuados del sillón elevador..

Si tiene alguna consulta o precisa de información adicional, contacte con su distribuidor.

## 2. INFORMACIÓN

Estos símbolos pueden aparecer en su manual y producto Sillón Elevador Relax Cocoa y sirven para identificar advertencias, acciones obligatorias o prohibidas. Asegúrese de que los ha leído y comprendido perfectamente.



**¡ADVERTENCIA!** Indica una situación o circunstancia potencialmente peligrosa. De no seguir los procedimientos indicados, podría provocar en usted o en terceros lesiones físicas y daños o averías en el material. En el producto, este icono tiene forma de símbolo negro en un triángulo amarillo con borde negro.



**¡OBLIGATORIO!** Pasos que deben realizarse tal y como se indica. De no realizar las acciones obligatorias, podría sufrir lesiones personales o daños en el material. En el producto, este icono tiene forma de símbolo blanco sobre un círculo azul con borde blanco.



**¡PROHIBIDO!** Estas acciones están prohibidas, cualquiera que sea el tiempo o las circunstancias. La realización de acciones prohibidas puede provocar lesiones personales o daños en el material. En el producto, este icono tiene forma de símbolo negro con un círculo y raya rojos.

***NOTA: El presente manual de instrucciones recoge las últimas especificaciones e informaciones disponibles en el momento de su publicación. El fabricante se reserva el derecho a aportar modificaciones en caso necesario. Cualquier modificación en nuestros productos puede provocar ligeras variaciones entre las ilustraciones y explicaciones de esta guía y el producto que ha comprado.***

### 3. CONSEJOS DE USO/ADVERTENCIAS

Los siguientes símbolos identifican los peligros, acciones obligatorias y acciones prohibidas del producto. Es muy importante que usted lea y entienda todos los símbolos. Tenga en cuenta que quizás no todos los símbolos aparezcan en su sillón elevador.



**¡Peligro de pellizco o aplastamiento! No coloque objetos o apéndices en la trayectoria de partes en movimiento.**



**Peligro eléctrico.**



**Este producto se ha probado y cumple con la norma IEC 60601-1-2.**



**Lea y siga las instrucciones en el manual del propietario.**



**Capacidad de peso máximo.**



**No conecte un cable alargador para el convertidor de AC / DC o en el cargador de la batería.**



**Eliminar la conexión a tierra puede crear un peligro eléctrico. Si es necesario, instalar correctamente un adaptador de 3 contactos a una toma de corriente de 2 orificios de enchufe.**



**Conecte el mando de control directamente al conector de la bolsa lateral.**



**No coloque objetos debajo del Sillón Elevador Relax Cocoa. Asegúrese que el área esté libre de obstrucciones, incluyendo mascotas y niños pequeños.**



**No coloque objetos debajo del reposapiés cuando el Sillón Elevador Relax Cocoa esté en posición totalmente reclinada. Asegúrese de que el área esté libre de obstáculos, incluyendo las mascotas y los niños pequeños.**



**No cubra ni coloque el transformador externo bajo el sillón. Manténgalo en un espacio abierto, bien ventilado, libre de material extraño y alejado de posibles puntos de pellizco.**

## AD751- SILLÓN ELEVADOR RELAX COCOA



**Equipo de clase II**



**Cargador sólo para uso en interiores.**



**Localización de la batería**



**Grado de protección contra descargas eléctricas.**

**TYPE B**



**Deseche todos los componentes electrónicos, incluyendo el transformador externo, mando de control, baterías, motores, actuadores y cableado. Comuníquese con su proveedor para mayor información.**



**El LED verde indica que hay corriente en la unidad. No es aplicable a todos los modelos.**

Su sillón elevador es un dispositivo diseñado para ofrecerle el mayor confort.



**¡OBLIGATORIO! Lea y siga toda la información de este manual de usuario antes de intentar operar con su Sillón Elevador Relax Cocoa por primera vez.**

Hay ciertas situaciones, como algunas enfermedades, en las que se necesitan para practicar el funcionamiento del sillón elevador la presencia de un asistente especializado. Esta persona encargada se puede definir como un miembro de la familia o profesional de la salud especialmente capacitado para asistirlo en la realización de diversas actividades de la vida diaria durante la utilización segura del sillón elevador.

A continuación se presentan algunas precauciones, trucos y otras consignas de seguridad que le ayudarán a acostumbrarse a operar con el sillón elevador de una manera segura.

### MODIFICACIONES

Usted no debe modificar, añadir, quitar o deshabilitar cualquier característica, parte o función de su Sillón elevador. Las modificaciones no autorizadas pueden provocar lesiones personales y / o daños en el producto y anular también su garantía.

***NOTA: Utilice sólo piezas del fabricante para todas las reparaciones y reemplazos.***

## AD751- SILLÓN ELEVADOR RELAX COCOA

### LIMITACIONES DE PESO

Su sillón elevador tiene una capacidad máxima de peso de 113Kg.



**¡OBLIGATORIO! Tenga en cuenta el límite de capacidad de peso de su Sillón Elevador Relax Cocoa. Su proveedor no se hará responsable por lesiones y/o daños en el producto como consecuencia de no seguir las limitaciones de peso.**

El mecanismo de tijera y el mecanismo de elevación están señalados como puntos peligrosos de pellizcos y de aplastamiento en su sillón. Mantenga esas áreas despejadas y asegúrese de que el recorrido de movimiento esté libre de obstrucciones. Mire la figura 3.1 para la localización de puntos de pellizco y aplastamiento.



**¡PELIGRO! No ponga objetos o apéndices en el recorrido de las partes móviles.**

### NIVELES DE PROTECCIÓN / MODOS DE OPERACIÓN

- Equipos de clase II/tipo B protegidos contra descargas eléctricas.
- Nivel de protección ante el contacto de sólidos/líquidos-IPX0.
- Modo de operación-máxima carga de ciclo diario: 2 min. ON/18 min. OFF

### TEMPERATURA DE ALMACENAJE Y OPERACIÓN

- Transporte o almacenaje: -75°C hasta 70°C.
- Operación: 10°C hasta 40°C.

### INTERFERENCIAS ELECTROMAGNÉTICAS Y DE RADIOFRECUENCIA (EMI/RFI)



**¡PELIGRO! Los test de laboratorio indican que las ondas electromagnéticas y de radiofrecuencia pueden tener un efecto adverso en el funcionamiento de los dispositivos eléctricos como su Sillón Elevador Relax Cocoa.**

Las interferencias electromagnéticas y de radiofrecuencia pueden provenir de fuentes tales como teléfonos móviles, aparatos de radio de dos vías (como los walkie-talkies), estaciones de radio, canales de televisión, emisoras de radio aficionados (HAM), enlaces inalámbricos para ordenadores, señales de microonda, transmisores de paginación y transceptores móviles de medio alcance utilizados por los vehículos de emergencia. En algunos casos, estas ondas pueden causar movimientos involuntarios o daños en el sistema de control de los dispositivos alimentados eléctricamente.

El usuario del sillón elevador puede ayudar a prevenir interferencias electromagnéticas manteniendo una distancia mínima entre las comunicaciones de equipos RF portátiles y móviles. Se recomienda que al menos 3 metros de distancia se mantenga entre el sillón y cualquier otro equipo portátil que emita 10 W o más de potencia de salida. Consulte los documentos del fabricante para determinar la potencia máxima de dicho dispositivo.

## AD751- SILLÓN ELEVADOR RELAX COCOA

Cada dispositivo eléctrico viene equipado con una resistencia EMI (protección ante interferencias electromagnéticas). Cuanto mayor sea el nivel de inmunidad, mayor será la protección contra EMI. Por las normas de EMC, este producto ha pasado las pruebas de inmunidad y está clasificado como Grupo 1, producto de Clase B, es decir, el sillón elevador utiliza energía de RF sólo para su funcionamiento interno. Por lo tanto, sus emisiones de RF son muy bajas y no es probable que causen interferencias en equipos electrónicos cercanos, haciendo que el sillón elevador sea adecuado para su uso en todos los establecimientos, incluidos los establecimientos domésticos y los hospitales.



**¡PELIGRO!** Tenga en cuenta que los teléfonos móviles, radios tipo walkie-talkies, ordenadores portátiles, y otros tipos de transmisores de radio pueden causar movimientos no intencionados en su dispositivo electrónico debido a EMI. Tenga cuidado cuando use cualquiera de estos dispositivos mientras opera con su Sillón Elevador Relax Cocoa.



**¡PELIGRO!** El añadir accesorios o componentes a su Sillón Elevador Relax Cocoa pueden incrementar la susceptibilidad del sillón a EMI. No modifique su Sillón Elevador Relax Cocoa de ninguna manera no autorizada por su proveedor.

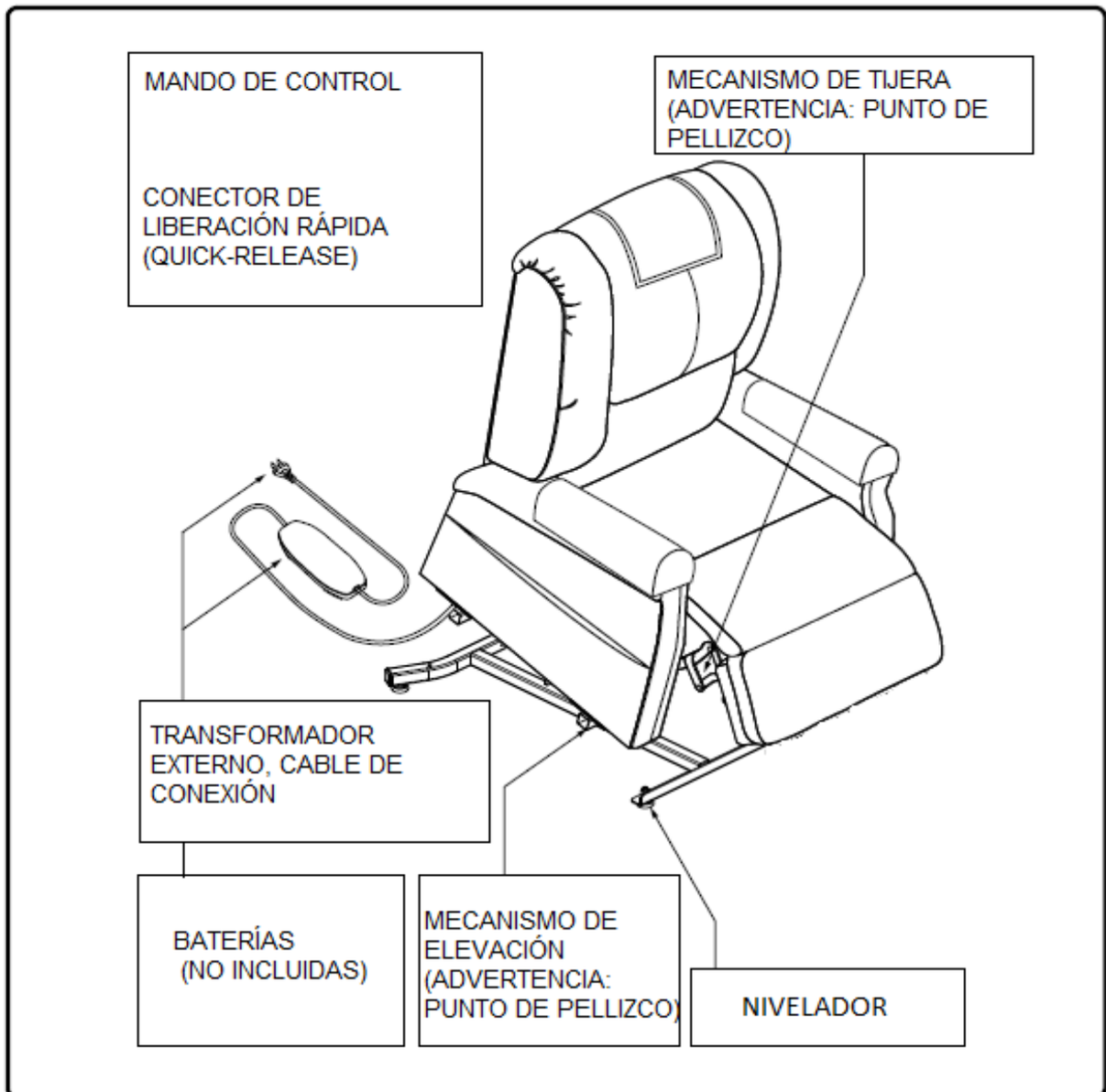


**¡PELIGRO!** Su Sillón Elevador Relax Cocoa puede distorsionar el funcionamiento de otros dispositivos electrónicos localizados cerca, como sistemas de alarma.

**NOTA:** Si movimientos no intencionados suceden, deje de usar su Sillón Elevador Relax Cocoa. Contacte con su proveedor para informarle de la incidencia.

#### 4. COMPONENTES

El sillón elevador puede estar equipado con diferentes marcos y componentes eléctricos. El marco (o cuerpo) del respaldo es extraíble. El sillón elevador incluye reposapiés, niveladores, mecanismos de elevación (mediante un mecanismo de tijera) y recubrimientos de tela protectores de reposabrazos y cabecera. Los componentes eléctricos incluyen el transformador externo, mando de control y baterías 9v (no incluidas). Consulte la figura 3.1 y tenga en cuenta que las ilustraciones y opciones enumeradas pueden no reflejar exactamente el tipo de sillón elevador de su propiedad.



**Figura 3.1. Componentes del sillón elevador relax cocoa**

**NIVELADORES:** use los niveladores roscándolo hacia un sentido u otro para conseguir la estabilidad deseada.

### RESPALDO EXTRAÍBLE

Se fija al sillón elevador con cierres reutilizables para permitir el uso de la cama (en opción en algunos modelos) y facilitar el mantenimiento y reparación del sillón.

**NOTA:** *El sillón elevador debe estar en la posición reclinada con el fin de retirar o volver a colocar el cojón.*



**¡ADVERTENCIA!** Puntos peligrosos de pellizco y aplastamiento. Tenga en cuenta que el mecanismo de elevación y tijera son mecanismos con un punto de pellizco en el sillón elevador. Mantenga los siguientes artículos y objetos similares alejados de estos puntos a la hora de hacer funcionar el sillón:

- apéndices.
- niños pequeños.
- mascotas.
- cables.
- tubos de oxígeno.
- elementos sueltos.
- cables eléctricos de corriente.

### COMPONENTES ELÉCTRICOS

Su sillón elevador está equipado con un sistema eléctrico DC de bajo voltaje que reduce la corriente estándar doméstica alterna a 100V AC – 240V AC a DC (24/39v DC). Mantenga estas áreas libres de polvo y suciedad.



**¡PELIGRO!** Mantenga todos los componentes eléctricos libres de polvo y suciedad siempre para prevenir descargas y/o peligros eléctricos.

### BATERÍAS

Proporcionan la energía necesaria para devolver el sillón en posición vertical o semi-vertical en el caso de un fallo de alimentación. Para los modelos equipados con un sistema de respaldo de batería, las baterías de 9v (no incluidas) deben estar instaladas en el transformador externo. Véase apartado 5 "Montaje y Desmontaje".

**NOTA:** *Las baterías proporcionan energía para sólo un corto período de tiempo después de desconectar la alimentación eléctrica desde el sistema, por lo que es importante actuar rápidamente en caso de un fallo de alimentación. Presione y mantenga el botón de elevación en el mando de control tan pronto como sea posible. Mantenga una presión constante sobre el botón elevador para lograr la mayor elevación. Tenga en cuenta que la durabilidad de las baterías se verá afectadas por el peso del usuario y condiciones de la batería.*

## 5. MONTAJE Y DESMONTAJE

Su sillón elevador puede requerir un ligero montaje antes de su uso inicial. También puede necesitar desmontar el sillón para realizarle el mantenimiento/revisión del mismo más adecuadamente.

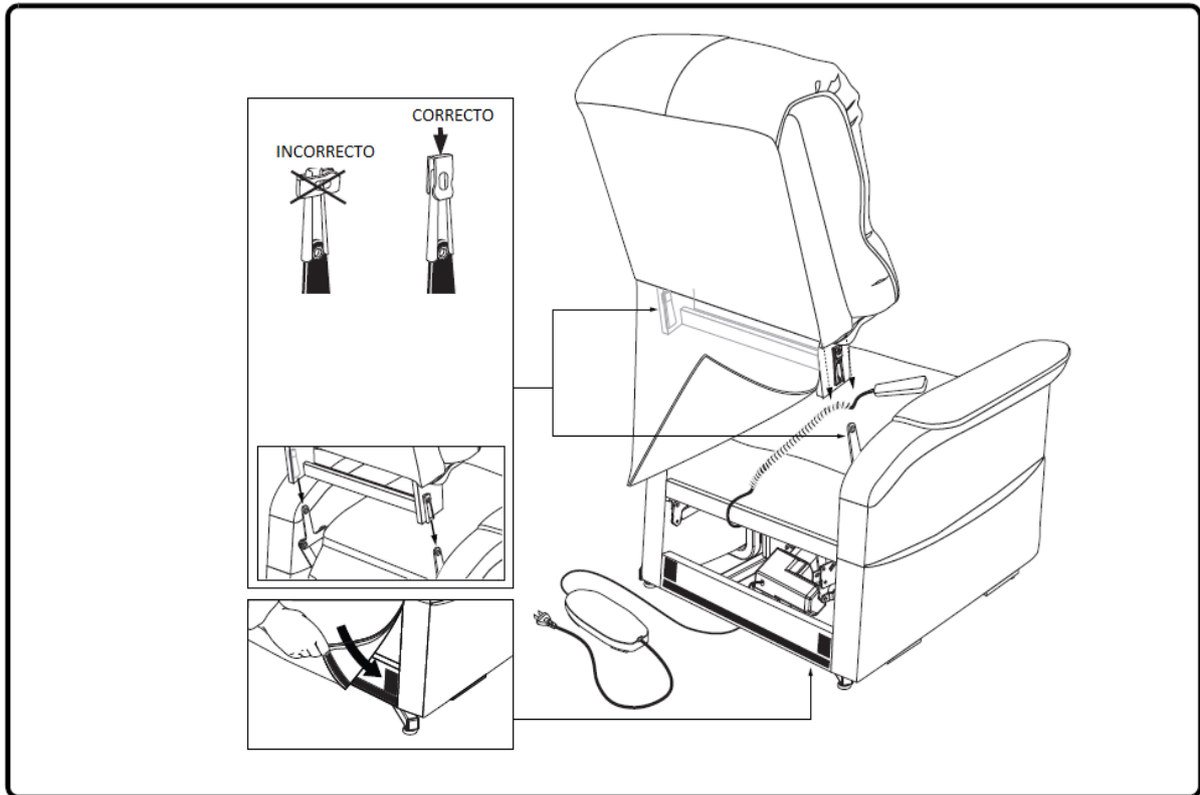


Figura 4.1. Montaje del Sillón elevador relax cocoa

1. Compruebe que el cierre en la parte trasera del sillón está en la posición vertical. Recolóquelo si es necesario.
2. Coloque el mando de control y el cable sobre la base del sillón, luego deslice el respaldo hasta la base. (Los cierres están localizados en ambos lados del sillón)
3. Empuje firmemente sobre la cima del respaldo para que quede sujeto. Usted debe oír un clic o chasquido a cada lado del sillón para asegurarse de que el respaldo queda firmemente asegurado.

**NOTA:** Tire del respaldo hacia arriba para asegurarse de que está adecuadamente bloqueado en su sitio.

4. Conecte el mando de control al sillón.



**¡ADVERTENCIA! No conecte el mando de control directamente al motor. Conéctelo directamente al conector del bolsillo lateral.**

5. Enganche los velcros del respaldo a la base del sillón.

### COLOCACIÓN DEL SILLÓN ELEVADOR

La colocación del sillón elevador debe ser cerca de una toma de corriente estándar en un lugar seco y nivelado donde exista suficiente espacio para el sillón. Recomendamos que un asistente le ayude cuando monte y coloque el sillón para evitar riesgos de daños físicos personales.

Siga los siguientes pasos:

1. Colocar el respaldo del sillón a unos 76 cm de la pared u objeto más cercano mientras el sillón está en la posición asentada.
2. Ajuste los niveladores para estabilizar el sillón (Fig. 3.1).
3. Instale las pilas/baterías de 9v en el transformador externo. Lea el apartado "Instalación de Batería" para más información.
4. Coloque el transformador externo en el suelo en un área abierta y bien ventilada.
5. Coloque el cable de conexión donde no sea pellizcado entre el marco y el mecanismo de elevación.
6. Una el cable de conexión al transformador externo.
7. Conecte el cable eléctrico directamente a la toma de corriente. ¡No use un cable alargador!

***NOTA: Si usted descubre un problema en cualquier momento durante la colocación e instalación de su sillón elevador, párese y póngase en contacto con su proveedor autorizado inmediatamente. Para evitar daños corporales y/o daños en el producto, no conecte la unidad eléctrica a ninguna toma de corriente hasta que el problema sea corregido y no intente solucionar problemas eléctricos por su cuenta.***

### INSTALACIÓN DE LAS BATERÍAS/PILAS

Su sillón elevador puede ser equipado con un sistema de reserva de baterías de 9v que actuará durante una ausencia de energía eléctrica de su hogar. El sistema de reserva es impulsado por dos pilas de 9V (no incluidas) instaladas en su transformador externo.

Siga estos pasos para instalar las pilas:

## AD751- SILLÓN ELEVADOR RELAX COCOA

1. Desconecte la unidad eléctrica de la toma de corriente.
2. Abra la tapa de la batería de transformador externo.
3. Instale dos pilas de 9V en el transformador externo.
4. Cierre la tapa de la batería.

***NOTA: Siempre asegúrese de que el transformador externo es equipado con dos pilas nuevas de 9V ya que el sistema de reserva de batería no se recarga. Las pilas nuevas han de ser de 9V alcalinas y reemplazadas siempre que se usen en el modo de reserva o por lo menos una vez al año si su sistema de reserva de energía no se ha usado.***

***NOTA: Si usted desconecta su sillón elevador durante un largo período de tiempo (más de una hora), extraiga las baterías del transformador externo. El sillón usará energía de las baterías aunque no esté en uso.***

## 5. FUNCIONAMIENTO

### PRECAUCIONES

Hay ciertas precauciones que deberían ser tomadas durante la operación de su sillón. Lea y siga estas precauciones con cuidado sobre el funcionamiento del sillón elevador y así prevenir daños en el producto y en su persona.

1. Conecte el cable eléctrico directamente en la toma eléctrica de su hogar. ¡No use un cable alargador!
2. No coloque nada (por ejemplo, un vaso de cristal) cerca del transformador externo.
3. Si la caja del transformador externo o el mando de control requieren limpieza, primero desenchufe el cable eléctrico y emplee un paño limpio y seco o ligeramente humedecido.
4. Permita que quede bien seco antes de conectarlo de nuevo a la corriente.
5. De vez en cuando compruebe el mando de control y todos los cables eléctricos para detectar daños.
6. Mantenga el mando de control lejos de focos de calor.
7. Asegúrese de que el mando de control no está en la base del sillón cuando se sienta en él.
8. No permita a los niños jugar y operar con el sillón.
9. Mantenga el mando de control bloqueado cuando no lo utilice por seguridad.
10. Evite los puntos de pellizco, como por ejemplo el mecanismo de tijera del elevador de piernas. Mantenga las manos y pies alejados de estas áreas.
10. Siempre guarde el sillón en una posición recta y agrupada cuando no se use.
11. No se siente o se ponga de pie en el reposapiés.
12. No se siente en el sillón de manera brusca cuando éste esté en una superficie inclinada.



**¡PROHIBIDO! No ponga objetos debajo del sillón. Asegúrese de que el área está libre de obstrucciones como objetos, mascotas y niños pequeños durante el uso del sillón.**



**¡ADVERTENCIA!** Evite el riesgo de shock eléctrico, fuego, caídas o pellizcos. Siga todas las instrucciones y precauciones ofrecidas en este manual.



**¡ADVERTENCIA!** Evite un daño potencial en su sillón. No coloque el transformador externo debajo del sillón.



**¡ADVERTENCIA!** No cubra el transformador externo. Mantenga el transformador en un lugar abierto, bien ventilado y limpio.

#### MANDO DE CONTROL

Su sillón elevador tiene un mando de control equipado con botones para controlar el movimiento del sillón. Lea las siguientes instrucciones para conocer cómo funciona correctamente.



**¡ADVERTENCIA!** No se apoye o haga presión hacia abajo en el respaldo cuando su sillón esté en la posición reclinada. Hacerlo podría inclinar su sillón y provocar daños personales y al producto.



**¡ADVERTENCIA!** No use el reposapiés como asiento o para otras acciones que no sean para las cuales ha sido diseñado. Hacerlo podría resultar en daños personales y al producto.



**¡ADVERTENCIA!** Asegúrese de bloquear o desconectar el mando de control cuando su sillón no esté en uso

Siga estos pasos para sentarse adecuadamente en su sillón:

1. Asegúrese de que el sillón elevador está en la posición elevada/de pie.
2. Siéntese en su sillón en el centro de la base.
3. Pulse el botón de descenso para bajar el sillón hasta una posición confortable.

Siga estos pasos básicos para operar con su sillón elevador desde la posición baja/sentado:

1. Pulse el botón de elevación para levantar su sillón a la posición elevada/de pie.
2. Pulse el botón de descenso para bajar su sillón a una posición confortable.

## AD751- SILLÓN ELEVADOR RELAX COCOA

Siga estos pasos para reclinar su sillón elevador desde la posición baja/sentado:

1. Pulse y mantenga apretado el botón de descenso hasta lograr una posición reclinada confortable.
2. Pulse y mantenga apretado el botón de ascenso/elevación para volver a la posición baja/sentado. Suelte el botón cuando el sillón alcance una posición confortable de sentado.

Siga estos pasos para levantarse adecuadamente de su sillón elevador:

1. Pulse y mantenga apretado el botón de elevación para alzar su sillón.
2. Suelte el botón cuando el sillón elevador alcance una altura adecuada para que usted pueda levantarse confortablemente.



**¡ADVERTENCIA! No intente levantarse hasta que no alcance estables y pueda manejar bien el peso de su cuerpo. Le recomendamos que se ayude de algún bastón o similar o de un asistente.**

## 6. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

### PREGUNTAS FRECUENTES

¿Qué pasa si mi sillón elevador no funciona en absoluto?

1. Asegúrese de que el transformador externo está conectado a una toma de corriente.
2. Compruebe que el cable eléctrico está correctamente conectado a la centralita.
3. Asegúrese de que esté conectado el cable de conexión en el transformador externo.
4. Asegúrese de que todos los cables estén conectados correctamente.

¿Qué pasa si mi sillón elevador funciona sólo en una dirección?

1. Compruebe que los botones del mando de control no están encallados. Si están encallados y no los puede liberar, el mando de control debe de ser reemplazado.
2. Contacte con su distribuidor para mayor asistencia.

¿Qué pasa si mi sillón elevador se detiene durante la elevación?

1. Su sillón elevador está equipado con un interruptor de apagado térmico interno ubicado dentro del transformador externo que impide que la centralita y el motor sufran sobrecalentamiento. Si se activa el apagado térmico, deje el sillón en la posición en que esté durante al menos 10 minutos para permitir que el motor se enfríe y luego reanude el funcionamiento normal. Si observas sobrecalentamiento en los motores con frecuencia, póngase en contacto con su distribuidor.
2. Puede haber habido un apagón eléctrico y que no tenga baterías en el transformador externo o que las baterías estén descargadas. Siempre asegúrese de que hay pilas de 9V nuevas y cargadas en el transformador externo.
3. Compruebe que la centralita está conectada a la toma de corriente eléctrica.

¿Qué pasa si mi sillón elevador se mece de lado a lado después de posicionar el sillón?

1. El suelo puede ser irregular o la alfombra puede estar afectando la posición del sillón. Ajuste los niveladores del sillón. Ver apartado 4 "Componentes" para obtener instrucciones sobre la nivelación de su sillón.

## AD751- SILLÓN ELEVADOR RELAX COCOA

¿Dónde puedo colocar la caja del transformador externo?

1. En el suelo, lejos de fuentes de calor, en un área abierta y bien ventilada, donde no sea una obstrucción.

¿Dónde puedo encontrar el número de serie en mi sillón elevador?

1. Usted puede encontrar el número de serie en dos lugares: uno en la parte trasera del motor en el mecanismo de elevación de acero, la segunda en la estructura por debajo de los mecanismos de la tijera. El número de modelo del sillón está impreso debajo del código de barras número de serie.

¿A quién debo llamar para realizar el mantenimiento/revisión?

1. Comuníquese con su proveedor.

## 7. MANTENIMIENTO

Su sillón elevador requerirá un mantenimiento rutinario. Usted puede realizar algunas de estas revisiones pero en ocasiones requerirá de la ayuda de personal especializado. Siguiendo el mantenimiento usted puede ayudar a garantizar que su sillón funciona sin problemas. Si usted tiene preguntas respecto a su sillón elevador, comuníquese con su proveedor.

### CUIDADO DEL TEJIDO

1. Inspeccione la tela regularmente para detectar cualquier rasguño o agujero.
2. Limpie su sillón con productos adecuados. Antes de limpiar su sillón consulte con su proveedor para mayor información.



**¡ADVERTENCIA!** La tela no debe entrar en contacto directo con ninguna fuente de calor (por ejemplo, un radiador de calor o un cigarrillo). Puede dañarse su equipo y también sufrir usted daños personales.



**¡ADVERTENCIA!** Le recomendamos que no fume cigarrillos ni similares mientras se encuentre usted en el sillón a pesar de que su equipo ha pasado los necesarios test a prueba de cigarros. Usted debe seguir los siguientes consejos de seguridad si decide fumar mientras usa su sillón elevador:

1. No deje cigarrillos encendidos en su sillón.
2. Mantenga siempre los ceniceros a una distancia segura del sillón elevador.
3. Asegúrese siempre de que los cigarrillos quedan apagados antes de desecharlos.

Nota: No utilice limpiadores de tipo disolvente. Evite dañar el tejido del sillón; no exponga el sillón a la luz directa del Sol.

### CUIDADO DE LA ELECTRÓNICA

1. Inspeccione todos los cables para asegurarse de que no están dañados.
2. Si hay daños, desenchufe el sillón elevador y comuníquese con su proveedor para que lo revise.
3. Mantenga toda la electrónica libre de humedad y de temperaturas extremas. El sillón está destinado sólo para uso de en interiores.



**¡ADVERTENCIA!** Aunque el sillón elevador ha pasado los test necesarios de penetración de líquidos, debe mantener todas las conexiones lejos de fuentes de humedad, incluyendo la exposición directa al agua u otros fluidos. Compruebe frecuentemente los componentes eléctricos en busca de signos de corrosión y reemplace los que sean necesarios.

#### ELIMINACIÓN Y RECICLAJE

Su sillón elevador debe ser depositado y eliminado de acuerdo a las leyes locales y nacionales que regulan el desecho de este tipo de productos. Contacte con su distribuidor para ofrecerle mayor información sobre dónde y cómo eliminar el embalaje de su sillón, estructura metálica, componentes electrónicos, baterías, etc.



**¡ADVERTENCIA!** Las bolsas de plástico son un peligro de asfixia. Deseche las bolsas de plástico y no permita que los niños jueguen con ellas.

## **8. GARANTÍA**

La garantía se extiende por 2 años, según Ley 23/2003 de Garantías que hace referencia a todos los defectos de los materiales o de fabricación. Quedan excluidos de la garantía los desperfectos ocasionados por el desgaste natural o por uso indebido.

Si no sigue las instrucciones, advertencias y notas del manual de utilización, podría ocasionar lesiones físicas a usted o a terceros o daños en el producto, además de anular la garantía del mismo.



Importado por:  
Ayudas Tecno Dinámicas S.L.  
C/Llobregat, 12 Polígono Industrial URVASA  
08130 Santa Perpètua (Barcelona) ESPAÑA  
tel. 935 74 74 74 fax. 935 74 74 75  
[info@ayudasdinamicas.com](mailto:info@ayudasdinamicas.com)  
[www.ayudasdinamicas.com](http://www.ayudasdinamicas.com)

