



ESCALERA TELESCÓPICA

ET 832



MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GARANTÍA



ATENCIÓN

Lea, entienda y siga todas las instrucciones de seguridad de este manual antes de usar esta herramienta.
La imagen es ilustrativa, el producto puede variar.


ÍNDICE


Información importante	3
Introducción	3
Normas generales de seguridad	3
Descripción de herramienta	5
Especificaciones técnicas	5
Normas específicas de seguridad	5
Instrucciones de Operación	6
Mantenimiento	10
Notas	11

SÍMBOLOS DE SEGURIDAD

 Lea el manual de usuario	 Use guantes de seguridad	 Corriente directa
 Use protección ocular	 Símbolo de alerta seguridad	 n_0 Velocidad en vacío
 Use protección auditiva	 Riesgo eléctrico	 Clase II
 Use protección respiratoria	 Hz Hertz	 Terminales de conexión a tierra
 Use casco de seguridad	 W Watts	 .../min Revoluciones por minuto
 Use botas de seguridad	 min. Minutos	 V Voltios
	 Corriente alterna	 A Amperes

RECICLADO DE PARTES

 **Protección del medio ambiente**
 Separación de desechos: Este producto no debe desecharse con la basura doméstica normal. Si llega el momento de reemplazar su producto o este ha dejado de tener utilidad para usted, asegúrese de que se deseché por separado.

 La separación de desechos de productos usados y embalajes permite que los materiales puedan reciclarse y reutilizarse. La reutilización de materiales reciclados ayuda a evitar la contaminación medioambiental y reduce la demanda de materias primas.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

NO UTILICE LA HERRAMIENTA SIN LEER Y COMPRENDER ESTE MANUAL COMPLETAMENTE.

» **Cuando se disponga a usar cualquier herramienta, SIEMPRE utilice el equipamiento de seguridad recomendado**, incluidos gafas o visera de seguridad, protectores auditivos, ropa protectora y guantes de seguridad. Utilice una mascarilla o protección respiratoria si la máquina genera polvo o partículas que puedan permanecer suspendidas en el aire.

» **Si tiene dudas, no utilice la herramienta. ASESÓRESE** convenientemente.

» **La herramienta solo debe utilizarse para su finalidad establecida.** Cualquier uso distinto de los mencionados en este manual se considerará un caso de mal uso.

» **EL USUARIO, y no el fabricante o distribuidor, SERÁ RESPONSABLE DE CUALQUIER DAÑO O LESIÓN**, deterioro, rotura o desgaste prematuro resultante de esos casos de uso inapropiado, incluyendo el mantenimiento inadecuado o nulo y cuidados insuficientes.

» **Para utilizar adecuadamente su herramienta, debe cumplir las regulaciones de seguridad**, las indicaciones de montaje y las

instrucciones de uso que se incluyen en este Manual. Quienes utilicen una máquina o realicen su mantenimiento deben conocer este manual y estar informados de sus peligros potenciales.

» **Los niños y las personas débiles NO DEBEN UTILIZAR esta herramienta.** Debe supervisarse a los niños en todo momento si están en la zona en la que se está utilizando la herramienta.

» **También es imprescindible que cumpla las regulaciones de prevención de accidentes en su área vigentes.** Esto es extensible a las normas generales de seguridad e higiene laboral.

» **El fabricante no será responsable de modificaciones realizadas a la herramienta ni de daños derivados de estas.**

» **Ni siquiera cuando la herramienta se utilice según se indica, es posible eliminar todos los factores de riesgo residuales.** El usuario deberá estar siempre atento y alerta mientras utiliza la máquina.

» **Antes de utilizar la herramienta deberá familiarizarse con sus comandos y funciones específicas**, de este modo podrá mantener total control durante su funcionamiento

INTRODUCCIÓN

! ADVERTENCIA

Lea y entienda todas las instrucciones. La falta de seguimiento de las instrucciones listadas abajo puede resultar en lesiones personales serias.

Su herramienta tiene muchas características que harán su trabajo más rápido y fácil. Seguridad, comodidad y confiabilidad fueron tenidas como prioridad para el diseño de esta herramienta, lo que hace más fácil su mantenimiento y operación.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

NORMAS GENERALES DE SEGURIDAD

ÁREA DE TRABAJO

» **Mantenga su área de trabajo limpia y bien iluminada.** Mesas desordenadas y áreas oscuras pueden causar accidentes.



» **Mantenga a los observadores, niños y visitantes lejos de la máquina mientras la está operando.** Las distracciones pueden causarle la pérdida del control.

SEGURIDAD ELÉCTRICA



» Si trabaja con electricidad evite el contacto del cuerpo con las superficies descargadas a tierra tales como tubos, radiadores y refrigeradores. Hay un aumento de riesgos de descarga eléctrica si su cuerpo es descargado a tierra.

» Evite el contacto de cables con su herramienta, la misma puede ser conductora de corriente eléctrica lo que genera grandes riesgos de electrocución.

» Manténgase alerta, mire lo que está haciendo y use el sentido común cuando esté usando la herramienta. No la use cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicación. Un momento de desatención mientras opera la herramienta puede tener como resultado una lesión seria.

» No altere o use mal la máquina, fue construida con precisión y cualquier alteración o modificación no especificada se considera un mal uso y puede resultar en una condición peligrosa.

SEGURIDAD PERSONAL



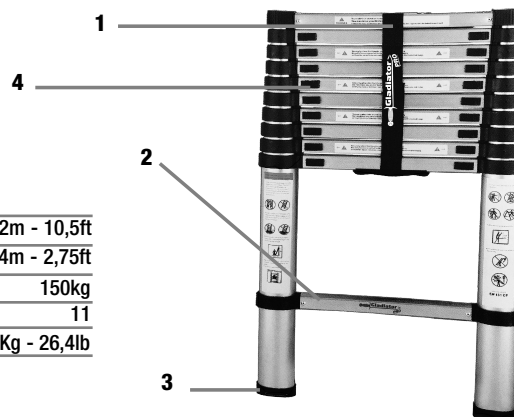
» No use joyería y contenga su pelo. Mantener la vestimenta, guantes y pelo lejos de las partes móviles, evitará que sean atrapados.

ADVERTENCIA

Este aparato no está destinado para ser utilizado por niños o personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes, estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas per-sonas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados, no deben utilizar los aparatos como juguete.

DESCRIPCIÓN DE LA HERRAMIENTA

1. Soporte para cierre.
2. Escalón.
3. Tope antideslizante/aislante.
4. Botón de Traba de escalón



DATOS TÉCNICOS

LONGITUD MAX. POSICION "C"	3,2m - 10,5ft
LONGITUD MAX POSICIÓN "A"	0,84m - 2,75ft
CAPACIDAD DE CARGA	150kg
CANTIDAD DE ESCALONES	11
PESO	12Kg - 26,4lb

Contenido: 1 escalera telescópica

NORMAS ESPECÍFICAS DE SEGURIDAD

¿Está usted en condiciones de usar esta escalera? Manténgase alerta, mire lo que está haciendo y use el sentido común cuando esté usando la escalera. No la utilice cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicación. Un momento de desatención mientras está trabajando puede tener como resultado una lastimadura seria. Para prevenir daño durante el transporte de la escalera cuando se la lleva al techo o cuando se la lleva en camión, por favor asegúrese de amarrarla bien y de ubicarla en un lugar apropiado. Por favor fíjese las condiciones y funcionamiento de todas las partes de la escalera antes de transportarla y después del primer uso.

Debe realizarle una última examinación visual a la escalera antes de usarla para verificar si tiene algún daño y para asegurar un uso seguro mientras se usa. Las escaleras para uso profesional deben ser probadas en una base regular.

Por favor asegúrese de usar la escalera con seguridad en cada propósito.

Nunca use una escalera rota o dañada.

La suciedad en la escalera, por ejemplo, pintura fresca, polvo, aceite o nieve debe ser removida. Se debe realizar una evaluación de riesgo basadas en las leyes nacionales antes de usar la escalera. La escalera debe ubicarse en una correcta posición, por ejemplo, el ángulo para apoyar la escalera debe ser de 1:4 aproximadamente.

Los dispositivos de traba deben ser trabados o enganchados antes de su uso.

La escalera debe ser ubicada en una superficie plana, sólida y sin movimiento.

La escalera debe ser ubicada contra una superficie plana y sólida y para asegurar la estabilidad de la escalera se debe revisar antes de su uso.

Si se está parado sobre la escalera, nunca la cambie a una nueva posición.

La escalera será ubicada sobre los pies de la misma, no en otros peldaños o escalones.

Cuando ubica la escalera en algún lugar, por favor considere el riesgo de colisión, por ejemplo, con peatones, vehículos o puertas.

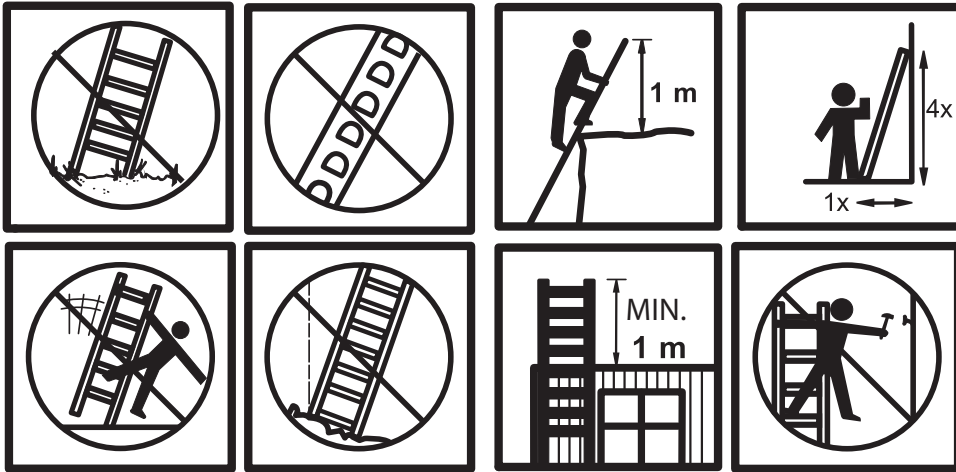
Por favor cierre todas las puertas, con excepción de la puerta de emergencias y ventanas del área de trabajo, si es posible.

Por favor determine todos los riesgos como dispositivos eléctricos (cables u otros dispositivos eléctricos) que están cerca del área de trabajo.

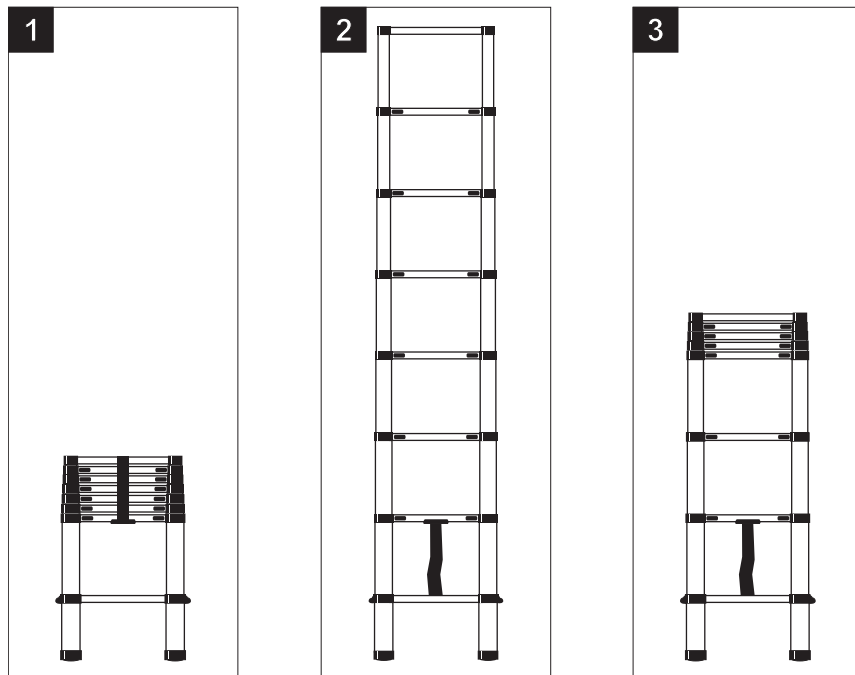
La escalera no debe ser ubicada en una superficie resbalosa, por ejemplo, hielo, pisos lustrados o sucios.

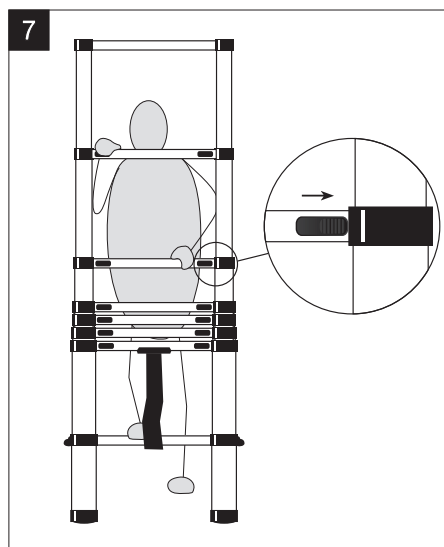
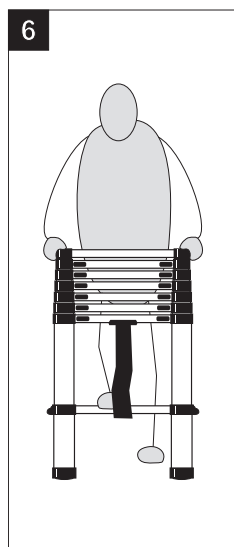
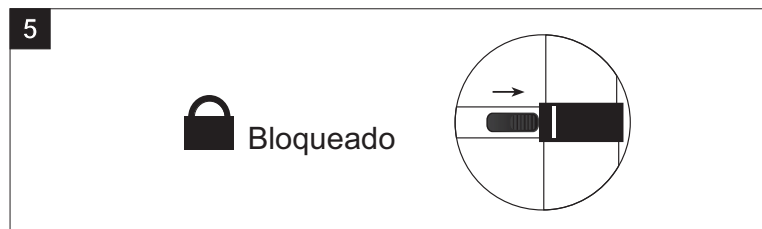
Nunca exceda la carga permitida de la escalera. El usuario debe pararse con los dos pies en el mismo peldaño/escalón

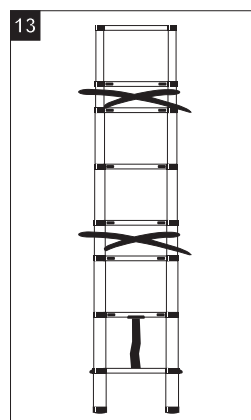
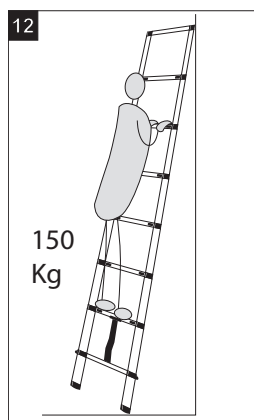
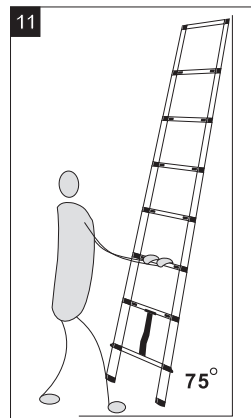
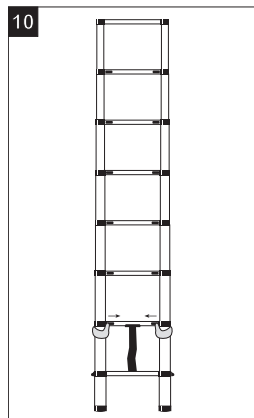
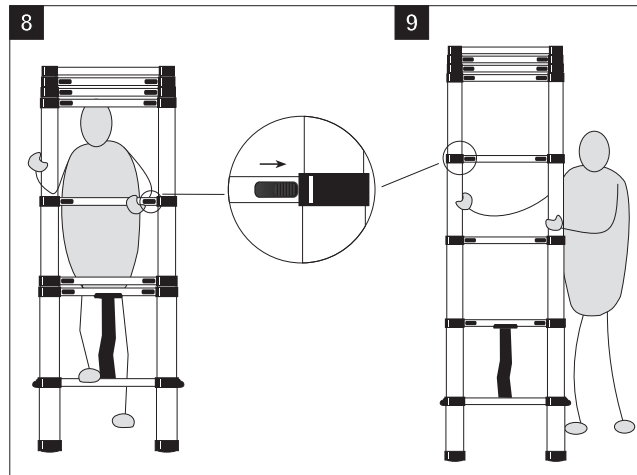




INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN







Una escalera plegable puede ampliar el formato compacto (Figura 1). Se puede ampliar por completo o en una medida intermedia.

La escalera plegable debe ser utilizada, cuidada y conservada de acuerdo con las siguientes instrucciones:

MECANISMO DE TRABA

Todos los peldaños de la escalera plegable se aseguran con dos ganchos de metal que entran automáticamente dentro de su lugar cuando la escalera se abre o se extiende.

Cada gancho está conectado a un trabapalaca que permite asegurar dichos ganchos correctamente (Figura 4). Esa palanca tiene dos funciones:

-Indica que la escalera que está abierta es segura.

-Indica que la escalera abierta es segura, ambas traba-palancas que están del lado de los peldaños deben estar alineadas con el otro extremo final de los peldaños (Figura 5).

Cuando cierre la escalera, empuje los traba-palancas con los dos pulgares hacia la mitad del peldaño.

CÓMO ABRIR LA ESCALERA

Abrir la escalera por completo

1. La escalera se abre en su forma completa ubicándola en una superficie firme. Mientras se abre, establezca la escalera con un pie sobre el peldaño más bajo (Figura 6).

2. Abra la escalera agarrándola del primer peldaño con las dos manos. Primero extienda la sección de arriba y luego extienda la sección siguiente. Al mismo tiempo, asegúrese de que ambas traba-palancas se alineen con el extremo final de los peldaños (Figura 5).

3. Continúe abriendo sección por sección, hasta que la escalera esté abierta por completo (Figura 2).

¡NOTA!: FÍJESE CUIDADOSAMENTE SI CADA PALANCA ESTÁ BIEN ENGANCHADA EN LA POSICIÓN QUE CORRESPONDE.

ABRIR LA ESCALERA EN UN NIVEL INTERMEDIO

Para abrir la escalera plegable en un nivel intermedio proceda de la siguiente forma:

1. La escalera que va a ser abierta en un nivel intermedio debe ubicarse en una superficie firme. Mientras se abre, establezca la escalera con un pie en el último peldaño (Figura 6).

2. Deje algunos peldaños de la parte de arriba como un grupo que no va a ser abierto, tome el peldaño más bajo de dicho grupo con ambas manos. Extienda esa sección completamente y luego la que le sigue. Al mismo tiempo, asegúrese de que ambas traba-palancas estén alineadas

con los peldaños (Figura 8).

3. Continúe abriendo sección por sección. Todo el resto de las secciones deben ser abiertas completamente (Figura 9).

CÓMO CERRAR LA ESCALERA

Para cerrar la escalera plegable debe proceder de la siguiente manera:

-Sostenga la escalera en una posición derecha con ambas manos y con sus pulgares, que también deben estar en una posición derecha, empuje las traba-palancas con ambos pulgares hacia la mitad de los peldaños. (Figura 10).

-Desde la sección más baja, vaya cerrando las secciones de una.

CÓMO CAMBIAR EL LARGO DE UNA ESCALERA PLEGABLE QUE YA ESTÁ ABIERTA

Cuando cambie el largo de una escalera plegable, siempre cierre la escalera (Vea "Cómo cerrar la escalera"), y luego abra la escalera en la medida deseada (Vea "abrir la escalera en un nivel intermedio")

USANDO LA ESCALERA

Por razones de seguridad, las escaleras en general serán usadas con cuidado y sentido común. Con respecto a la escalera plegable, nosotros también queremos señalar lo siguiente:

-La escalera debe usarse en un ángulo de 75 grados, en relación con el suelo (Figura 11). La escalera está hecha para soportar un máximo de 150 kg de carga (Figura 12).

-La escalera debe ser usada en una superficie firme y plana.

-Los tres primeros peldaños no deben ser usados como escalones.

-La escalera no debe ser usada con una distancia regular entre los peldaños (Figura 13).

6. Evite usar la escalera en lugares como posos de agua, ya que esto puede ocasionar mal funcionamiento cuando el agua entre en los tubos.

7. Evite maltratar o golpear la escalera porque los golpes pueden afectar la función del plegado.

8. Siempre transporte la escalera plegada en su posición doblada. De esta manera, los tubos de pliegue quedarán protegidos uno dentro del otro y no se dañarán.

-La escalera no debe ser colgada desde el primer peldaño.

-No abra, cierre o use la escalera al revés.

-La escalera no debe ser usada en posición horizontal,

MANTENIMIENTO

La escalera plegable es una herramienta de trabajo de precisión. Debe ser cuidada y mantenida de acuerdo con las siguientes instrucciones:

1. Los tubos de pliegue deben estar limpios. Suciedad, manchas de pinturas, pegamento, deben ser limpiados antes del uso y después de haber usado la escalera.

También limpie los peldaños de la escalera.

2. Si usa líquidos limpiadores, utilice una pequeña cantidad en un pedazo suave de papel o trapo. Antes de

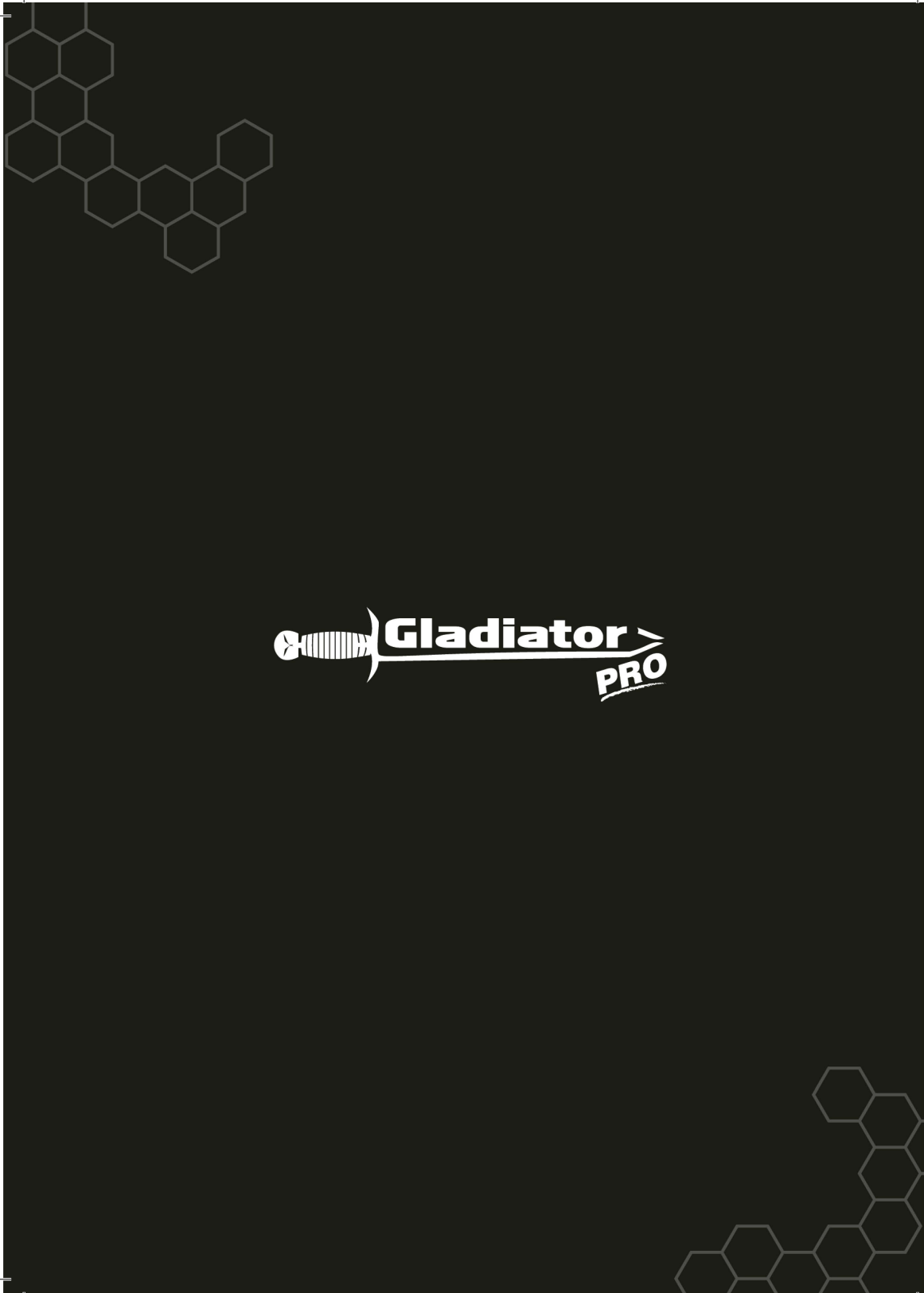
limpiar los tubos de pliegue, abra todas las secciones, limpie cada tubo con un papel o trapo seco. La escalera debe estar siempre seca.

3. Las tapas de plástico debe estar siempre en un lugar donde no haya suciedad porque si entra en los tubos de pliegue pueden dañarse.

Las escaleras no deben ser usadas sin los soportes de goma y sin las tapas de plástico.

IMPORTADO POR:

**Please remember to put here
the importer information
of every order**



Gladiator
PRO