

SALAV

MANUAL DEL USUARIO

Lea detenidamente todas las instrucciones antes de utilizar este producto.

Vaporizador para prendas

Modelo: GS65-BJ



www.salavusa.com

Estimado cliente

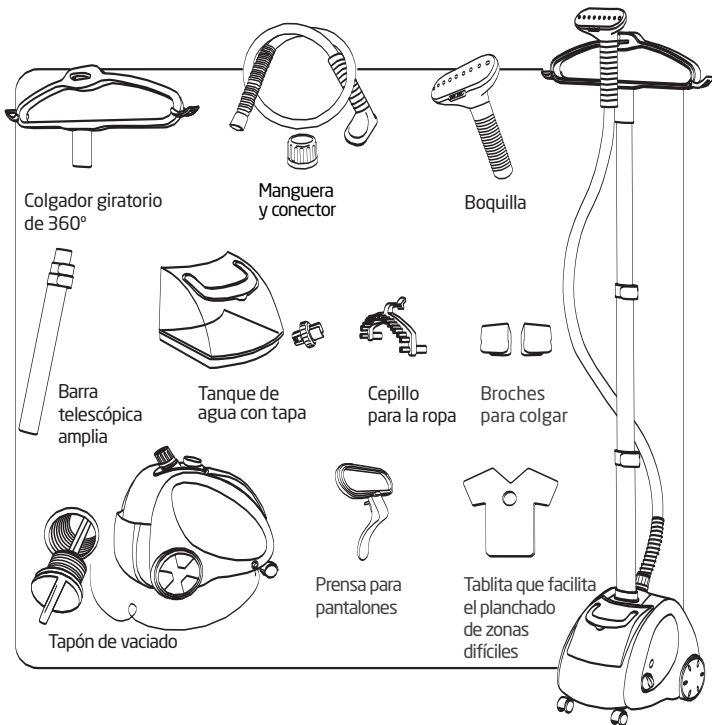
Gracias por adquirir este producto SALAV. Lea este manual antes de utilizar la unidad SALAV. Para obtener más información, consultar las preguntas frecuentes y solicitar asistencia técnica, visite nuestro sitio web: www.salavusa.com.

Instrucciones de seguridad importantes

1. La tensión de la fuente de alimentación debe corresponder a la de la unidad (110-120 V ~ 60 Hz). Al conectarla a una fuente con tensión incorrecta, la unidad puede sufrir daños irreparables y la garantía quedará anulada.
2. No comparta la fuente de alimentación con otros electrodomésticos de alto consumo.
3. Para reducir el riesgo de descargas eléctricas, no sumerja la unidad, el enchufe ni el cable del enchufe en agua ni en ningún otro tipo de líquido.
4. No deje la unidad sin supervisión mientras esté en funcionamiento.
5. Coloque el agua antes de utilizarla y observe el nivel durante su uso.
6. No apoye la manguera sobre el suelo. No enrolle la manguera. No utilice la unidad si el cable está dañado.
7. Mantenga siempre la manguera y la boquilla por encima del tanque de agua. No inserte ningún objeto en los orificios ni en la manguera.
8. No corte ni intente alargar la manguera ni el cable de alimentación.
9. No coloque la boquilla directamente sobre ningún tipo de superficie ni el cable de alimentación de la unidad mientras esté caliente o enchufada.
10. Tenga cuidado con el vapor que sale de la boquilla. No apunte el vapor directamente hacia personas o animales, ni utilice el vaporizador sobre la prenda que lleva puesta una persona.
11. Aplique vapor solo con movimientos verticales. Nunca utilice el vaporizador en posición horizontal ni lo incline hacia atrás; de lo contrario, el agua caliente puede derramarse.
12. Mueva la unidad tomándola con firmeza desde la barra. Vacíe el tanque de agua antes de mover la unidad.
13. Apague la unidad, desenchúfela y déjela enfriar completamente durante 30 minutos como mínimo, antes de vaciar el tanque de agua y guardar la unidad.
14. Siempre apague y desenchufe la unidad antes de volver a llenarla, vaciarla, limpiarla, moverla o cuando no la esté usando.
15. Utilice la unidad solo para el uso previsto. Utilícela solo en espacios interiores.
16. Mantenga la unidad alejada de materiales y productos químicos inflamables.
17. No llene el tanque de agua con agua caliente ni con productos de limpieza corrosivos que podrían dañarla. Se recomienda utilizar agua destilada o filtrada.
18. Al utilizar la unidad, saldrá vapor caliente de la boquilla. Para evitar lesiones provocadas por el vapor caliente, no apunte la boquilla hacia personas o animales.
19. Utilice solo accesorios de la marca SALAV en su unidad SALAV. El uso de accesorios que no fueran los suministrados por SALAV puede provocar incendios, descargas eléctricas o daños irreversibles en la unidad.
20. Esta unidad no está diseñada para que la utilicen niños ni para utilizarse en presencia de niños u otras personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales, o cuya falta de experiencia y conocimiento les impida utilizarla con seguridad sin supervisión ni orientación por parte de una persona responsable que garantice su uso seguro.

Conserve las instrucciones para referencia futura.

PIEZAS



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Modelo	GS65-BJ
Capacidad del tanque de agua	1,8 litros
Tiempo de salida de vapor	45~80 segundos
Tensión de entrada	110-120 V ~ 60 Hz
Tensión de salida	1260 - 1500 W

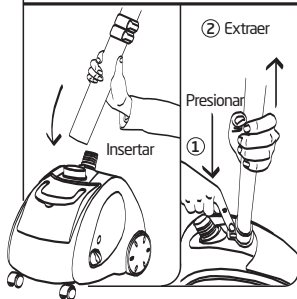


4 ajustes de vapor para distintos tipos de telas

CÓMO CONFIGURAR EL VAPORIZADOR PARA PRENDAS

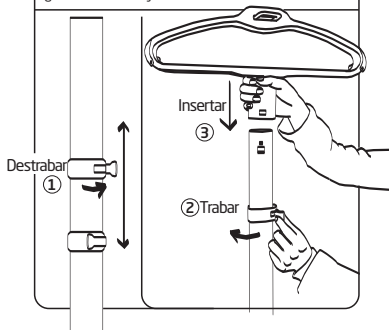
PASO 1

Inserte el extremo de la barra telescópica amplia (con el lado del gatillo hacia adelante y el orificio rectangular hacia atrás) en la ranura ovalada ubicada en la parte superior del cuerpo principal del vaporizador hasta que trabe (al hacerlo, se oír un "clic").



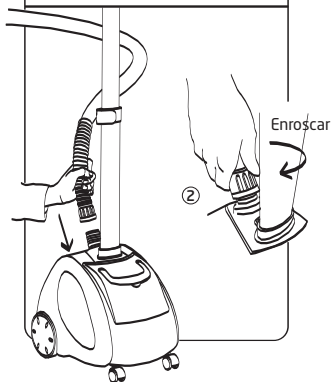
PASO 2

Extienda las barras telescópicas a la altura deseada y trábelas en esa posición. Coloque el colgador giratorio de 360° y trábelo.



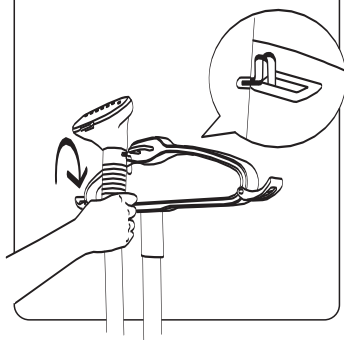
PASO 3

Coloque la manguera y ajuste el conector.



PASO 4

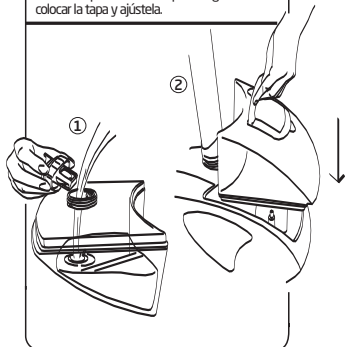
Cuelgue el mango de la boquilla del colgador giratorio de 360°.



INSTRUCCIONES DE USO

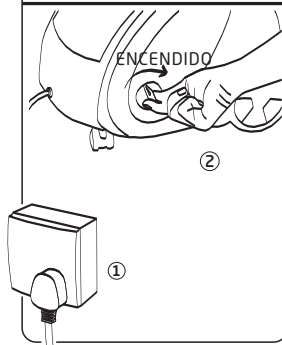
PASO 1

Retire la tapa. Llene el tanque de agua. Vuelva a colocar la tapa y ajústela.



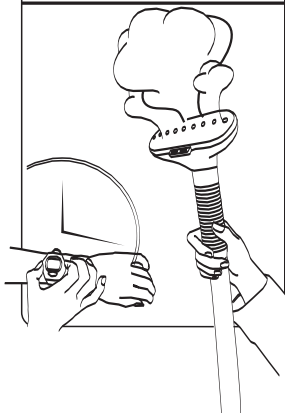
PASO 2

Enchufe la unidad y enciéndala.



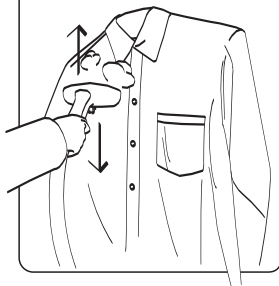
PASO 3

El vapor tardará entre 45 y 80 segundos en salir, según la configuración seleccionada.



PASO 4

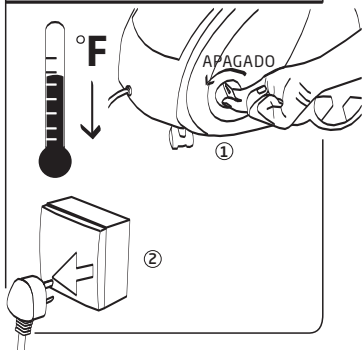
Listo para aplicar el vapor en la prenda.



MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

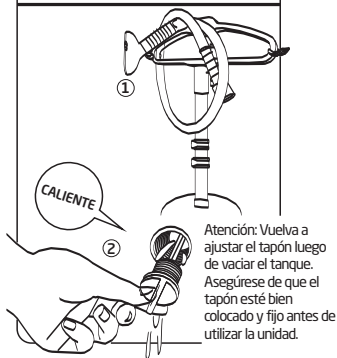
PASO 1

Apague y desenchufe la unidad. Espere 30 minutos como mínimo hasta que se haya enfriado por completo.



PASO 2

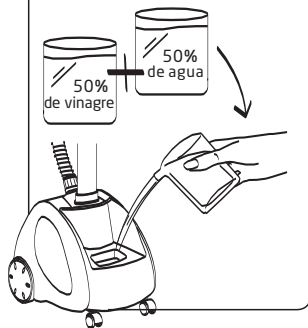
Desenrosque el tapón y vacíe el tanque de agua. Pliegue la barra telescópica y retírela junto con la boquilla.



ELIMINACIÓN DE SARRO

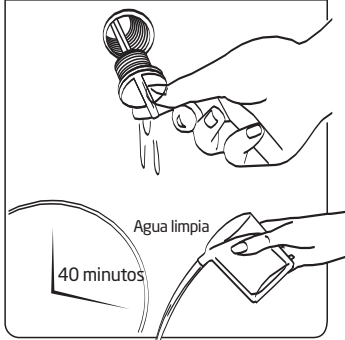
PASO 1

Apague la unidad, desenchúfela y espere 30 minutos como mínimo hasta que se haya enfriado. Retire el tanque de agua. Mezcle agua y vinagre y vierta la solución en el tanque de agua.

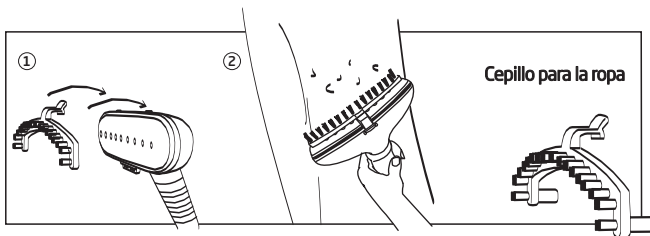
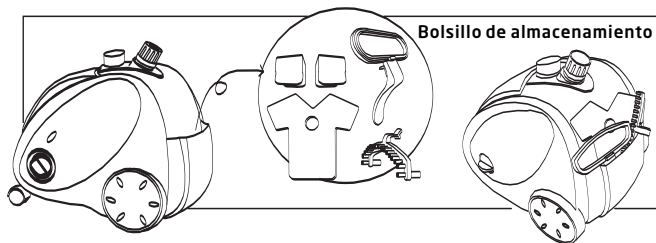


PASO 2

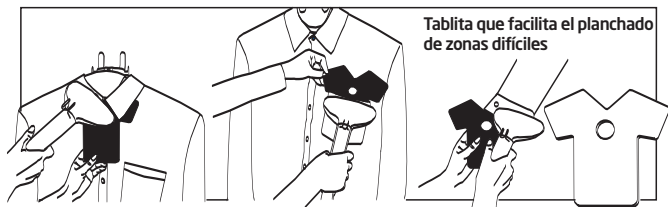
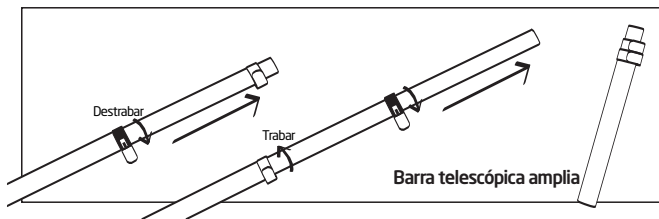
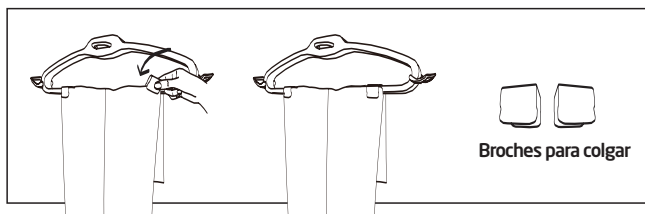
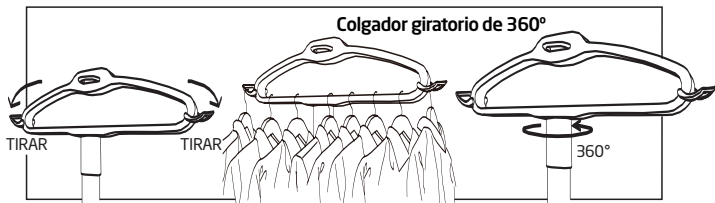
Espere 40 minutos. Desenrosque el tapón y vacíe el tanque de agua. Vierta agua limpia. Luego de vaciar el tanque, enrosque el tapón.



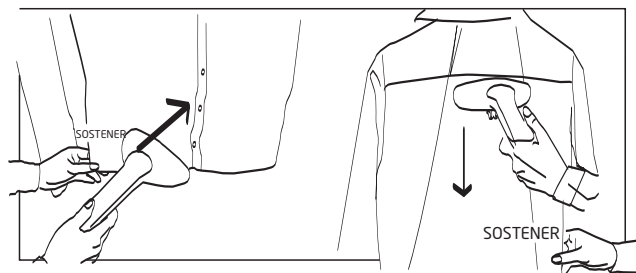
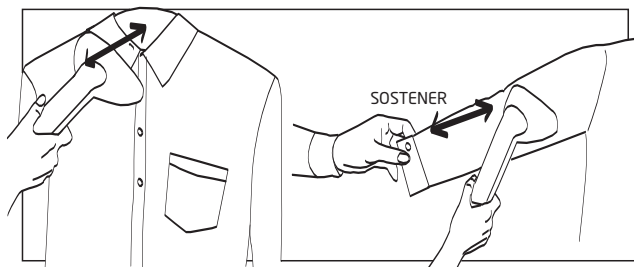
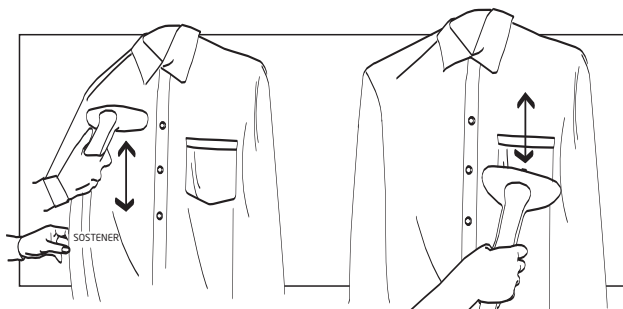
COLOCACIÓN Y USO DE ACCESORIOS




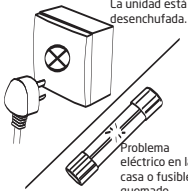


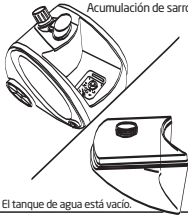
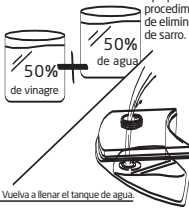





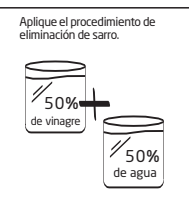
COLOCACIÓN Y USO DE ACCESORIOS



INSTRUCCIONES DE PLANCHADO



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa	Solución
<p>No sale vapor de la unidad. La luz indicadora no se enciende.</p> 	<p>La unidad está desenchufada.</p>  <p>Problema eléctrico en la casa o fusible quemado.</p>	<p>Enchufe la unidad.</p>  <p>Solicite la ayuda de un electricista calificado.</p>
<p>No sale vapor de la unidad, pero la luz indicadora se enciende.</p> 	<p>Acumulación de sarro.</p>  <p>El tanque de agua está vacío.</p>	<p>Aplice el procedimiento de eliminación de sarro.</p>  <p>Vuelva a llenar el tanque de agua.</p>
<p>La manguera hace ruido. Deja de salir vapor de la manguera.</p> 	<p>Se acumulan gotas de agua en la manguera.</p> 	 <p>Estire bien la manguera.</p>
<p>El vapor sale de manera intermitente.</p> 	<p>Acumulación de sarro en el tanque de agua.</p> 	<p>Aplice el procedimiento de eliminación de sarro.</p> 

Visite nuestro sitio web para encontrar consejos, soporte técnico y más información sobre la tecnología de vapor patentada SALAV.
www.salavusa.com

