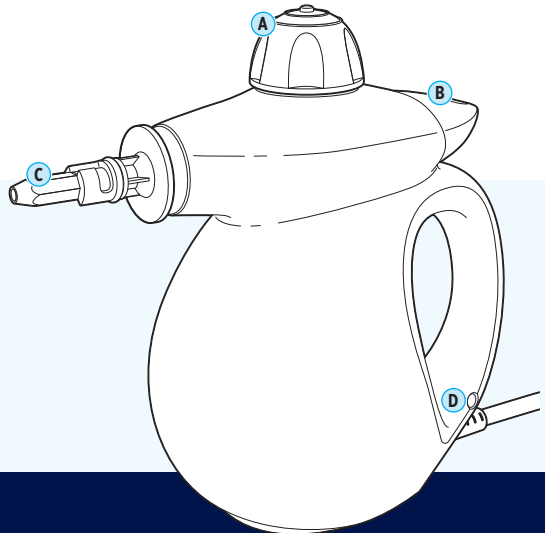




STEAM SHOT™ OMNI / OMNIREACH™ HANDHELD STEAM CLEANER AND SANITIZER SERIES 4171

Important Safety Instructions	2	Accessories and Tools.....	8
Filling with Water	4	Recommended Usage Areas	10
Depressurizing and Refilling Water During Use.....	5	Storing Your Machine	11
Steam Cleaning and Sanitizing	6	Troubleshooting.....	11
After-Cleaning Care.....	7	Warranty	11



Product Overview

- A. Safety Cap with Red Pressure Indicator Plunger
- B. Steam Trigger
- C. Steam Nozzle
- D. Indicator Light



Meet your new BISSELL® product!

Go to support.BISSELL.com for a walkthrough of your new purchase, including videos, tips, support, and more. Want to get started right away? This guide has all the information you need to set up your new product. Let's take a look...

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING YOUR APPLIANCE.

When using an electrical appliance, basic precautions should be observed, including the following:

WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK OR INJURY:

- Connect to a properly grounded outlet only. See grounding instructions. Do not modify the three-prong grounded plug.
- Do not leave appliance when it is plugged in. Unplug from outlet when not in use and before servicing.
- Use indoors only.
- Do not immerse.
- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Do not use for any purpose other than described in this user guide. Use only manufacturer's recommended attachments.
- Do not use with damaged cord or plug. If appliance is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water; do not attempt to operate it and have it repaired at an authorized service center.
- Do not pull or carry by cord, use cord as a handle, close door on cord, or pull cord around sharp edges or corners. Do not run appliance over cord. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not unplug by pulling on cord. To unplug, grasp the "Name optional" plug, not the cord.
- Do not handle plug or appliance with wet hands.
- Do not put any object into openings. Do not use with any opening blocked; keep openings free of dust, lint, hair, and anything that may reduce air flow.
- Turn OFF all controls before plugging or unplugging appliance.
- Use extra care when cleaning on stairs.
- Unplug from outlet before filling, rinsing, or cleaning. Do not overflow.
- Do not open the water fill cap when using the steam-cleaning attachment.
- Do not turn over the steam-cleaning nozzle, or touch the surface of the nozzle when using the steam-cleaner or its attachments.
- Only use water to refill the reservoir. Do not use any type of chemicals or additives.
- Do not attempt to use without water in the tank.
- Do not touch the steam-cleaning nozzle or adjacent surfaces when steam-cleaning or when the nozzle is heated.
- Do not apply steam directly to any person or animal.
- Let cool 5 minutes before refilling.
- Release pressure before removing safety cap.
- Use only manufacturer's recommended attachments - use of attachments not provided or sold by BISSELL may cause fire, electric shock or injury.
- Do not turn your appliance ON until you are familiar with all instructions and operating procedures.
- Do not leave steam cleaner unattended.
- Steam must not be directed toward people, animals, or equipment containing electrical components, such as interior of ovens.
- Do not use on leather, wax polished furniture or floors, synthetic fabrics, velvet or other delicate, steam-sensitive materials.
- Do not use appliance in an enclosed space filled with vapors given off by oil-based paint, paint thinner, some moth-proofing substances, flammable dust, or other explosive or toxic vapors.
- Plastic film can be dangerous. To avoid danger of suffocation, keep away from children.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

THIS MODEL IS FOR HOUSEHOLD USE ONLY.

COMMERCIAL USE OF THIS UNIT voids THE MANUFACTURER'S WARRANTY.

IMPORTANT INFORMATION

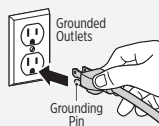
- To reduce the risk of a leaking condition, do not store appliance where freezing may occur. Damage to internal components may result.
- Do not turn ON your appliance until you are familiar with all instructions and operating procedures.
- Do not use on leather, wax polished furniture or floors, synthetic fabrics, velvet, or other delicate, steam-sensitive materials.

WARNING

Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electrical shock. Check with a qualified electrician or service person if you aren't sure if the outlet is properly grounded. **DO NOT MODIFY THE PLUG.** If it will not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician. This appliance is designed for use on a nominal 120-volt circuit, and has a grounding attachment plug that looks like the plug in the illustration. Make certain that the appliance is connected to an outlet having the same configuration as the plug. No plug adapter should be used with this appliance.

GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be connected to a grounded wiring system. If it should malfunction or break down, grounding provides a safe path of least resistance for electrical current, reducing the risk of electrical shock. The cord for this appliance has an equipment-grounding conductor and a grounding plug. It must only be plugged into an outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

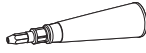


TOOLS INCLUDED IN BOX WILL DIFFER BY MODEL

To see what's included with your purchase, check the "Carton Contents" list on the top flap of the box.



Machine



Accessory Nozzle



Measuring Cup



Extension Hose
(select models only)



Tools
(vary by model)

Filling with Water

IMPORTANT:

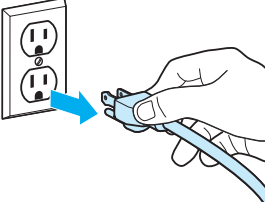
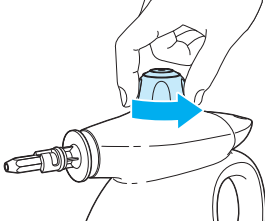

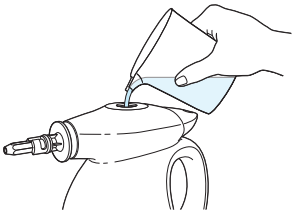
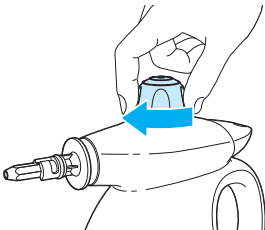
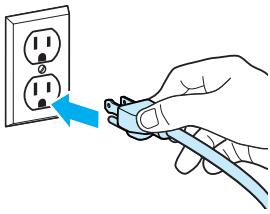
Use of **distilled water** in place of tap water is recommended for optimal steam performance and to prolong the life of your steamer. **Do not use chemicals in the water tank of your machine.** Other solutions may harm the machine.

Your handheld steam cleaner features a water tank with a boiler system to create powerful, pressurized steam for cleaning and sanitizing.* To properly heat up and build pressure, the water tank **MUST NOT BE OVERFILLED**. **DO NOT FILL WITH MORE THAN 300 ML OR 10 OZ OF DISTILLED WATER. DO NOT FILL UNDER SINK, ONLY FILL BY MEASURING CUP.**

If overfilled, water replaces the air space in the tank required to heat up and build pressure. If this happens, you will experience the following:

1. Hot water will leak out of the vents on the safety cap.
2. When the stream trigger is pressed, a stream of water will release out of the steam nozzle.
3. Once the water is cleared, it will change to a spitting and sputtering steam/water mixture.

After the above steps have cycled through, proper steam will start to release out of the steam nozzle for optimal steam cleaning.

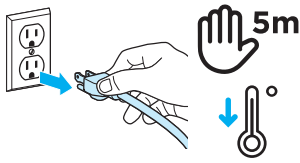
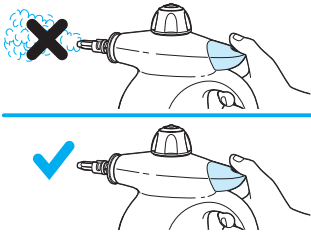
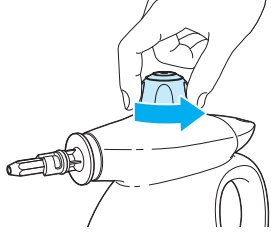
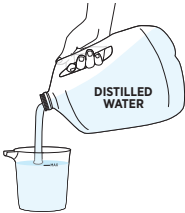
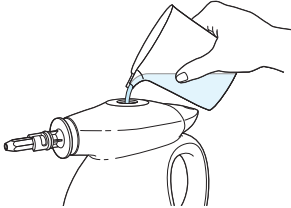
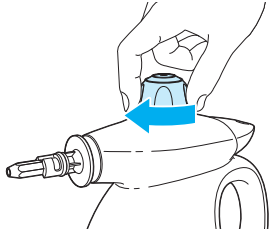
		
<p>1. Make sure steam cleaner is unplugged.</p>	<p>2. Turn cap counterclockwise to remove.</p>	<p>3. Measure 300mL/10oz distilled water. Only fill by measuring cup.</p>
		
<p>4. Slowly pour 300mL/10oz distilled water into steamer. Do not overfill.</p>	<p>5. Reattach safety cap by turning clockwise until the cap is tightly secured. If cap is not tightly secured, steam will leak out of vents on cap. Be sure safety cap is tightly secured before plugging back in.</p>	<p>6. Plug into a properly grounded outlet.</p>

*Kills 99.9% of Staphylococcus aureus, Klebsiella aerogenes, and Aspergillus niger when used as directed. Testing conducted in a third-party laboratory under controlled conditions. Results may vary.

⚠ WARNING Never put descaling, alcoholic, vinegar, or detergent products into the steam cleaner, as this may damage it or make it unsafe for use.

Depressurizing and Refilling Water During Use

IMPORTANT: Your handheld steam cleaner features a water tank with a boiler system to create powerful, pressurized steam for cleaning and sanitizing.* For safety, the water tank **MUST** be depressurized before opening the safety cap to refill with water during use. To properly heat up and build pressure, the water tank **MUST NOT BE OVERFILLED**. **DO NOT FILL WITH MORE THAN 300 ML OR 10 OZ. OF DISTILLED WATER. DO NOT FILL UNDER SINK, ONLY FILL BY MEASURING CUP.**

 <p>The illustration shows a hand unplugging the steam cleaner from a wall outlet. To the right, a hand icon is shown with '5m' next to it, and a thermometer icon with a downward arrow, indicating a 5-minute wait for the steam to cool.</p>	 <p>The illustration shows two views of the steam cleaner. The top view shows steam being emitted from the nozzle, with a red 'X' over it. The bottom view shows the steam cleaner pointed away from the user, with a blue checkmark over it.</p>	 <p>The illustration shows a hand pushing down on the safety cap of the steam cleaner, with a blue arrow indicating the downward direction.</p>
<p>1. Unplug your steam cleaner and wait 5 minutes.</p>	<p>2. After 5 minutes, point the steam cleaner in a direction where nothing can be harmed by the hot steam. Press the steam trigger to release all built-up pressure in the water tank. When steam is no longer present, the plunger on the cap will go down to indicate that the water tank is depressurized.</p>	<p>3. Push down on safety cap while turning counter clockwise. If safety cap is still hot, use a cloth to assist with removal. Empty tank in sink completely before refilling.</p>
 <p>The illustration shows a hand pouring distilled water from a measuring cup into a measuring cup. The measuring cup is labeled 'DISTILLED WATER'.</p>	 <p>The illustration shows a hand pouring distilled water from a measuring cup into the water tank of the steam cleaner.</p>	 <p>The illustration shows a hand turning the safety cap clockwise to reattach it to the steam cleaner, with a blue arrow indicating the clockwise direction.</p>
<p>4. Measure 300mL/10oz distilled water. Only fill by measuring cup.</p>	<p>5. Slowly pour 300mL/10oz distilled water into steamer. Do not overfill.</p>	<p>6. Reattach safety cap by turning clockwise until the cap is tightly secured. If cap is not tightly secured, steam will leak out of vents on cap. Be sure safety cap is tightly secured before plugging back in.</p>

*Kills 99.9% of Staphylococcus aureus, Klebsiella aerogenes, and Aspergillus niger when used as directed. Testing conducted in a third-party laboratory under controlled conditions. Results may vary.

Steam Cleaning and Sanitizing



Your handheld steam cleaner was tested by third-party laboratories under controlled conditions to ensure sanitization and elimination of 99.9% of germs* and bacteria.

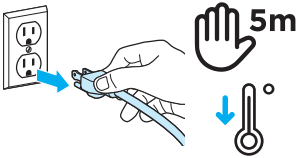
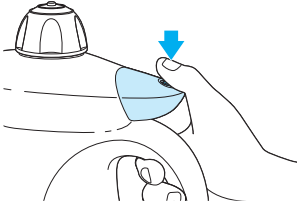
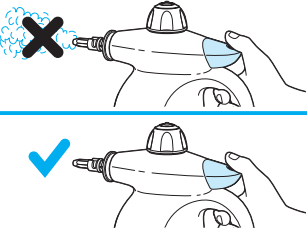
*Kills 99.9% of Staphylococcus aureus, Klebsiella aerogenes, and Aspergillus niger when used as directed. Testing conducted in a third-party laboratory under controlled conditions. Results may vary.

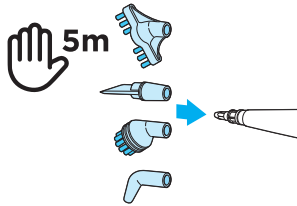
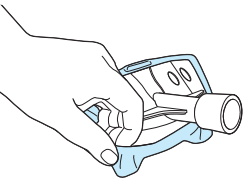

Before using your handheld steam cleaner, please note:

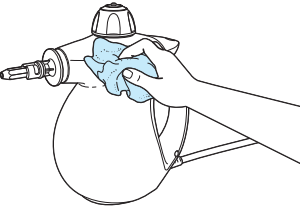
- Do not use on porous, hard surfaces.
- Do not use on painted, plastic or vinyl covered surfaces, wax polished furniture or floors, synthetic materials and fabrics, velvet, leather or other delicate, heat or steam sensitive surfaces, materials or fabrics.
- To sanitize, use on non-porous, non-food contact hard surfaces with the accessory nozzle only.
- Test on an inconspicuous area before first use on a surface. If hard surface is effected, do not use the steam cleaner to clean.
- Thermal shock can shatter glass. Before cleaning cold glass surface, carefully warm the surface by directing the steam jet on the glass from a distance of no less than four to six inches.

<p>1. Plug into a properly grounded outlet.</p>	<p>2. Indicator light will turn on and remain solid while the tank heats up to operating temperature.</p>	<p>3. After 2 to 3 minutes, the tank will reach operating temperature and the indicator light will turn off.</p> <p>Note: Indicator light will occasionally turn on and off while maintaining temperature as you clean.</p>
<p>4. Optional: Attach tools and accessories. See page 8.</p>	<p>5. Unlock trigger and press to release steam.</p>	<p>6. For general cleaning, apply steam within 3 inches of surface.</p> <p>To sanitize a non-porous, non-food contact hard surface, apply steam directly above the surface for 45 seconds.</p> <p>Note: If steam nozzle is more than 3 inches from surface, steam cleaning will be diminished.</p>

After-Cleaning Care

		
<p>1. Unplug from grounded outlet. Wait 5 minutes for the machine to cool down.</p>	<p>2. Press steam trigger to release all built up pressure in water tank.</p>	<p>3. When steam is no longer coming out of the steam nozzle, the plunger on the cap will go down to indicate that the water tank is depressurized. Empty remaining water before storing. See “Depressurizing and Refilling Water During Use” (page 8) to safely depressurize the tank.</p> <p>Note: Machine, tools and safety cap may be hot.</p>

		
<p>4. After 5 minutes, remove any tools and accessories. Rinse tools and allow to dry.</p>	<p>5. If you used the fabric steamer, be sure to remove cloth pad.</p>	<p>6. Hand wash fabric steamer cloth in warm water with liquid detergent. Do not use fabric softeners or bleach. Allow to air dry.</p>


<p>7. Wipe down machine with soft, damp cloth.</p>

⚠ WARNING To reduce the risk of fire, electric shock or injury, disconnect plug from electrical outlet before performing maintenance or troubleshooting.

Accessories and Tools



Round Detail Brush

Nylon bristles scrub tough messes. Comes with up to three different colors you can designate for specific messes or rooms.



Flat Scraping Tool

Scrape and remove tough dried- or baked-on messes.



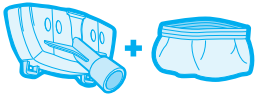
Angle Concentrator Tool

Direct steam at an angle for hard-to-reach areas or surfaces.



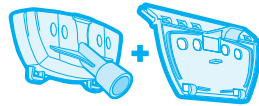
Grout Brush

Concentrated nylon bristles scrub grout lines and other tight, narrow spaces.



Fabric Steamer (wide nozzle + cloth)

De-wrinkle and refresh clothing, fabric, upholstery and more. The cloths are washable and reusable.



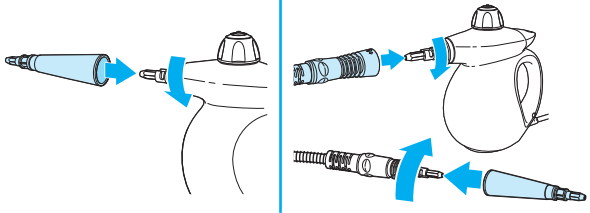
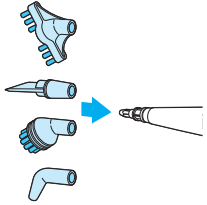
Steam Squeegee (wide nozzle + window squeegee)

Clean windows, mirrors, shower walls, and any other non-porous, solid, flat surfaces in the home.

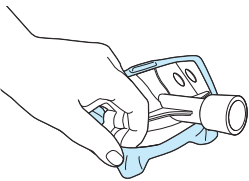
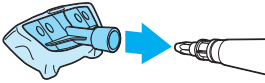
CONTINUED ON NEXT PAGE ➡

Attaching Accessories and Detail Tools

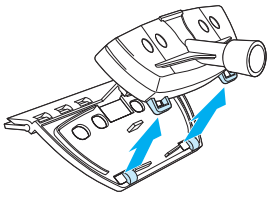
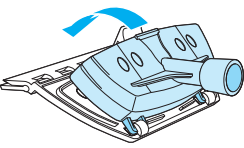
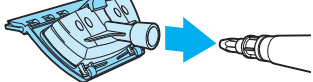
Make sure accessories are securely attached before use. Do not use if damaged.

	
<p>1. Attach accessory nozzle directly to machine or extension hose.</p> <p>Note: To release the hose, push the button on the hose, twist counterclockwise and pull off.</p>	<p>2. Push desired tool onto end of the accessory nozzle.</p>

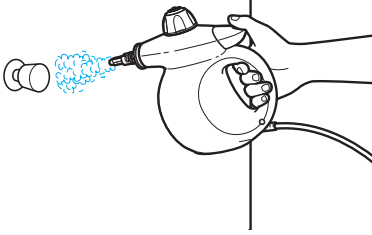
Attaching Fabric Steamer

	
<p>1. Attach the cloth onto wide nozzle.</p>	<p>2. Push fabric steamer onto end of the accessory nozzle.</p>

Attaching Steam Squeegee

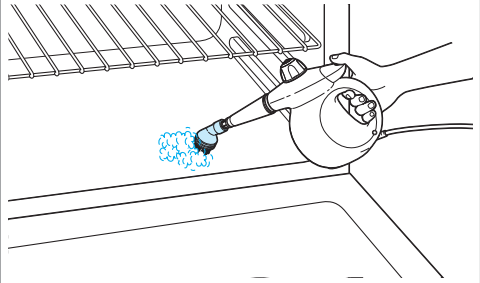
		
<p>1. Align tabs of wide nozzle and squeegee.</p>	<p>2. Push nozzle down until tab on top of squeegee locks into place.</p>	<p>3. Push fabric steamer onto end of the accessory nozzle.</p>

Recommended Usage Areas



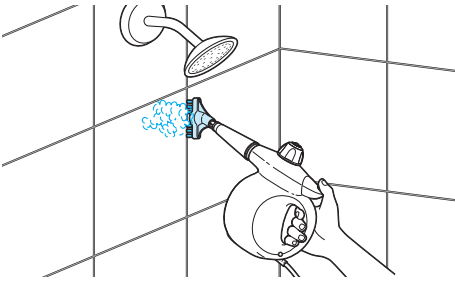
General

Dirt, grime, grease, dried on or stuck on messes, golf clubs, wallpaper removal, narrow spaces, tight crevices, old gum, ceiling fans, mattresses, doorknobs, drapes, upholstery, plants, and more.



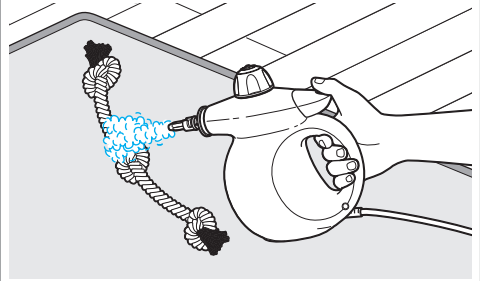
Kitchens

Floor grout, counters, backsplashes, sinks, faucets, ovens, oven hoods, stovetops, microwaves, windows, slider door tracks, and more.



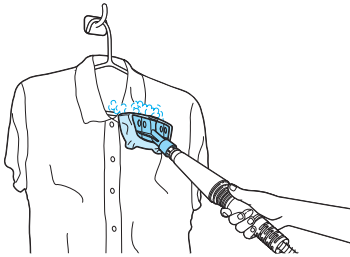
Bathrooms

Floor grout, counters, backsplashes, sinks, faucets, tubs, showers, shower doors, toilet exteriors, and more.



Kids & Pets

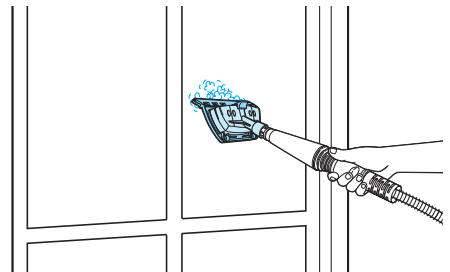
Kid and pet toys, sports equipment, pet beds, food and water bowls, pet crates, and more.



Clothes, Fabric & Upholstery

Clothing, fabric, upholstered surfaces, drapes, curtains, furniture, pillows, mattresses, bedding, car seats, and more.

Note: Do not use steamer on clothes while wearing them to avoid the risk of burns and injury.



Windows, Mirrors, Glass & Smooth Surfaces

Windows, mirrors, shower walls and doors, glass cooktops, kitchen countertops, glass and marble tables, and any other non-porous, solid, flat surfaces in the home.

Storing Your Machine

When finished using the product, store unit indoors in a dry location in an area where the product is not likely to get damaged.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Remedies
Reduced steam or no steam	No water in tank.	Pour 300mL/10oz distilled water into steamer. Do not overfill. Refill only by measuring cup.
	Did not press steam trigger.	Unlock trigger and press to release steam.
	Mineral deposits from hard water caused clog in internal valve.	Contact BISSELL Consumer Care.
	Water tank overfilled.	Safely empty water tank following "Depressurizing and Refilling Water During Use" instructions on page 9 and then refill following "Filling with Water" instructions on 3.
Leaking	Mineral deposits from hard water caused clog in internal valve.	Contact BISSELL Consumer Care.
	Water tank overfilled.	Safely empty water tank following "Depressurizing and Refilling Water During Use" instructions on page 9 and then refill following "Filling with Water" instructions on 3.

Note: Any other servicing should be performed by an authorized service representative.

Warranty

Limited 1-year warranty, may vary by state. Visit support.BISSELL.com or call 1-800-237-7691 for complete warranty information.

Terms and Conditions

Your purchase is subject to the BISSELL® Terms and Conditions, which includes dispute resolution through arbitration and class waiver. For complete terms or to opt out from arbitration or class waiver, visit BISSELL.com/terms-of-use or call 1-800-237-7691.



Every purchase makes it possible for BISSELL to continue our support of BISSELL Pet Foundation® and its mission of saving pets in need. Since 2011, BISSELL has donated over \$26 million in support of BISSELL Pet Foundation®. When you purchase a BISSELL® product, you help save pets, too. Our products are engineered to clean even the toughest messes so pets can stay at home and out of shelters.

Visit [BISSELLsavespets.com](https://www.bissellsavespets.com) to learn more.

Need more support?

Head to [support.BISSELL.com](https://support.bissell.com) to troubleshoot, register your product, order spare parts, view your warranty, and more.



INFO



REGISTER



VIDEOS



PARTS



SUPPORT



©2024 BISSELL Inc. All rights reserved.
Part Number 1645338 08/24 v5



Cada compra hace posible que BISSELL siga apoyando a la BISSELL Pet Foundation® y su misión de salvar a las mascotas necesitadas. Desde 2011, BISSELL ha donado más de 26 millones de dólares en apoyo de la BISSELL Pet Foundation®. Cuando adquiere un producto BISSELL®, también ayuda a salvar mascotas. Nuestros productos se han diseñado para limpiar incluso la suciedad más difícil para que las mascotas puedan permanecer en casa y no ir a parar a una protectora.

Visite [BISSELLsavespets.com](https://www.bissellsavespets.com) si desea obtener más información.

?Necesita más ayuda?

Visite support.bissell.com para solucionar problemas, registrar su producto, pedir piezas de repuesto, consultar su garantía y mucho más.



INFORMACIÓN



REGISTRO



VIDEOS



REPUESTOS



ASISTENCIA



Como guardar la máquina

Quando termine de utilizar el producto, guárdelo en el interior, en un lugar seco y donde no pueda sufrir daños.

Solución de problemas

Problema	Posible causa	Solución
Vapor reducido o sin vapor	Sin agua en el depósito.	Vierta 300 ml de agua destilada en el vaporizador. No lo llene en exceso. Rellénelo solo con el vaso medidor.
	No pulse el gatillo de vapor.	Desbloquee el gatillo y púlselo para liberar el vapor.
	Los sedimentos minerales del agua dura han provocado un atasco en la válvula interna.	Póngase en contacto con BISSSELL Consumer Care.
	Depósito de agua demasado lleno.	Vacíe el depósito de agua de forma segura siguiendo las instrucciones de «Despresurización y rellenado de agua durante el uso» en la página 9 y de «Llenado de agua» en la página 3.
Fugas	Los sedimentos minerales del agua dura han provocado un atasco en la válvula interna.	Póngase en contacto con BISSSELL Consumer Care.
	Depósito de agua demasado lleno.	Vacíe el depósito de agua de forma segura siguiendo las instrucciones de «Despresurización y rellenado de agua durante el uso» en la página 9 y de «Llenado de agua» en la página 3.

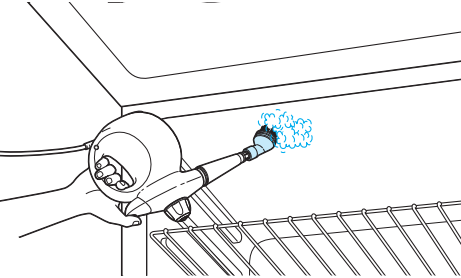
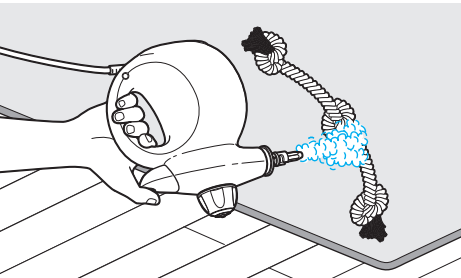
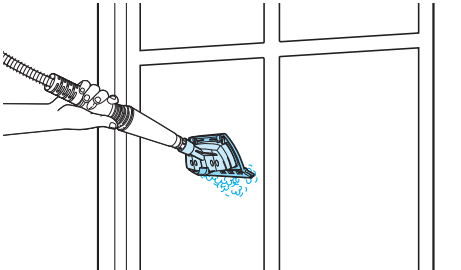
Nota: Cualquier otro servicio lo deberá realizar un representante autorizado del servicio técnico.

Garantía

Garantía limitada de 1 año, puede variar según el país. Visite support.BISSSELL.com o llame al 1-800-237-7691 para obtener información completa sobre la garantía.

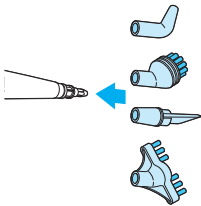
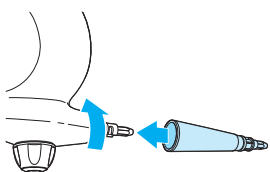
Términos y condiciones

Su compra está sujeta a los Términos y condiciones de BISSSELL, que incluyen la resolución de disputas mediante arbitraje y la renuncia colectiva. Para conocer las condiciones completas y rechazar el arbitraje o la renuncia colectiva, visite BISSSELL.com/terms-of-use o llame al 1-800-237-7691.

	<p>Cocinas</p> <p>Juntas de suelo, encimeras, salpicaderos, fregaderos, grifos, hornos, campanas extractoras, hornillos, microondas, ventanas, guías de puertas correderas y mucho más.</p>
	<p>General</p> <p>Suciedad, muga, grasa, suciedad seca o pegada, palos de golf, eliminación de papel pintado, espacios y ranuras estrechos, chicles secos, ventiladores de techo, colchones, pomos de puertas, cortinas, tapizados, plantas y mucho más.</p>
<p>Niños y mascotas</p> <p>Juguetes para niños y mascotas, equipamiento deportivo, camas de mascotas, comederos y bebederos, jaulas de mascotas y mucho más.</p>	
<p>lisas Ventanas, espejos, cristales y superficies</p> <p>Ventanas, espejos, paredes y puertas de ducha, encimeras de cristal, encimeras de cocina, mesas de cristal y mármol, así como cualquier otra superficie plana, sólida y no porosa del hogar.</p>	<p>Ropa, tejidos y tapizados</p> <p>Ropa, tejidos, superficies tapizadas, cortinas, muebles, almohadas, colchones, ropa de cama, asientos de coche y mucho más.</p> <p>Nota: No utilice el vaporizador sobre ropa que tenga puesta, para evitar el riesgo de quemaduras y lesiones.</p>

Fijación de accesorios y herramientas de detalle

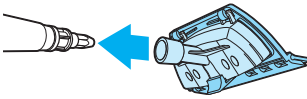
Asegúrese de que los accesorios están bien sujetos antes de utilizarlos. No los utilice si están dañados.

	<p>1. Conecte la boquilla accesorio directamente a la máquina o a la manguera de extensión.</p> <p>Nota: Para soltar la manguera, pulse el botón de la manguera, girela en el sentido contrario a las agujas del reloj y tire de ella.</p> 
<p>2. Introduzca la herramienta desada en el extremo de la boquilla accesorio.</p>	

Fijación del vaporizador de tejidos

	<p>1. Fije el paño en la boquilla ancha.</p>
<p>2. Introduzca el vaporizador de telas en el extremo de la boquilla accesorio.</p>	

Fijación de la escobilla de vapor

	<p>1. Alinee las lengüetas de la boquilla ancha y la escobilla.</p> <p>2. Empuje la boquilla hacia abajo hasta que la lengüeta de la parte superior de la escobilla encaje en su sitio.</p>
<p>3. Introduzca el vaporizador de telas en el extremo de la boquilla accesorio.</p>	



Cepillo redondo para detalles
Las cerdas de nailon limpian la suciedad más difícil. Viene con hasta tres colores diferentes que puede designar para suciedad o estancias específicas.



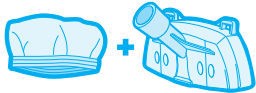
Herramienta de raspado plana
Raspe y elimine la suciedad seca o quemada más resistente.



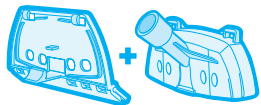
Herramienta concentradora en ángulo
Vapor directo en ángulo para zonas o superficies de difícil acceso.



Cepillo para juntas
Las cerdas concentradas de nailon limpian las juntas y otros espacios estrechos.

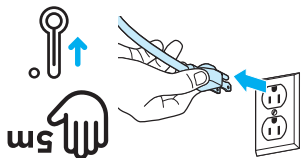
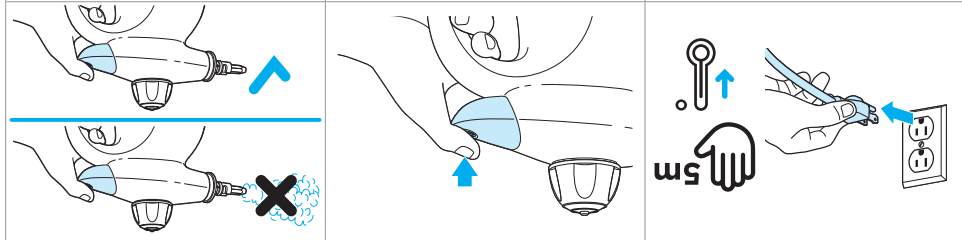


Vaporizador de tejidos (boquilla ancha + paño)
Elimine arrugas y refresque ropa, tejidos, tapizados y mucho más. Los paños son lavables y reutilizables.

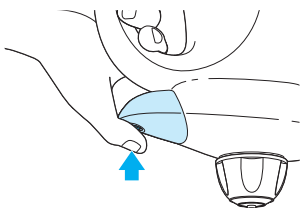


Escobilla de vapor (boquilla ancha + escobilla para ventanas)
Limpie las ventanas, los espejos, las paredes de la ducha y cualquier otra superficie plana, sólida y no porosa de la casa.

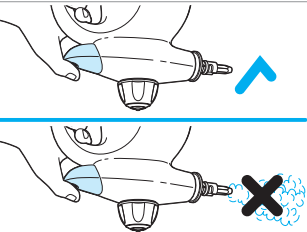
Cuidados después de la limpieza



1. Desconecte la máquina de la toma de corriente con conexión a tierra. **Esperes 5 minutos a que la máquina se enfríe.**

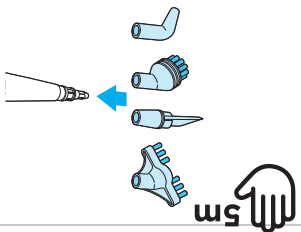


2. Pulse el gatillo de vapor para **liberar toda la presión acumulada en el depósito de agua.**

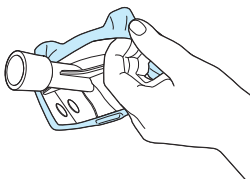


3. Cuando ya no salga vapor por la boquilla de vapor, el émbolo del tapón bajará para indicar que el depósito de agua ya se ha despresurizado. Vacíe el agua restante antes de guardar el aparato. Consulte «Despresurización y rellenado de agua durante el uso» (página 8) para despresurizar el depósito de forma segura.

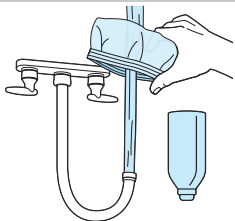
Nota: La máquina, las herramientas y la tapa de seguridad pueden estar calientes.



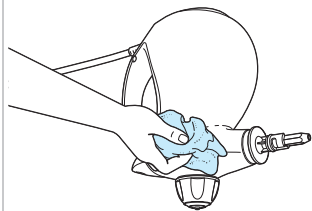
4. Transcurridos 5 minutos, retire las herramientas y los accesorios. Enjuague las herramientas y déjelas secar.



5. Si ha utilizado el vaporizador de tejidos, asegúrese de retirar la almohadilla de tela.



6. Lave a mano el paño del vaporizador de tejidos en agua tibia con detergente líquido. No utilice suavizantes ni lejía. Deje que se seque al aire.



7. Limpie la máquina con un paño suave y húmedo.

ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones, desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de realizar tareas de mantenimiento o localización de averías.

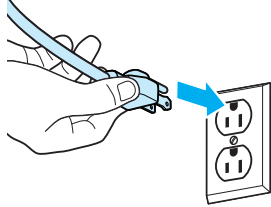
Limpeza y desinfección a vapor

Su limpiador a vapor de mano se ha probado en laboratorios de terceros en condiciones controladas para garantizar la desinfección y eliminación del 99,9 % de gérmenes* y bacterias.

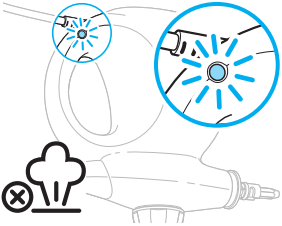


Antes de utilizar su limpiador a vapor de mano, tenga en cuenta lo siguiente:

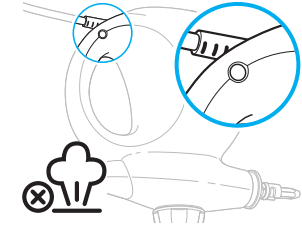
- No lo utilice en superficies porosas y duras.
- No lo utilice sobre superficies pintadas, cubiertas de plástico o vinilo, muebles o suelos pulidos con cera, materiales y tejidos sintéticos, terciopelo, cuero u otras superficies, materiales o tejidos delicados, sensibles al calor o al vapor.
- Si quiere desinfectar, utilice en superficies duras no porosas y que no entren en contacto con alimentos. Únicamente con la boquilla accesorio.
- Haga una prueba en una zona poco visible antes de utilizarlo por primera vez en una superficie. Si la superficie es dura, no utilice el limpiador a vapor para limpiarla.
- El choque térmico puede hacer añicos el cristal. Antes de limpiar una superficie de cristal fría, caliéntela cuidadosamente la superficie dirigiendo el chorro de vapor sobre el cristal desde una distancia no inferior a 10 o 15 centímetros.



1. Enchúfelo a una toma de corriente debidamente conectada a tierra.

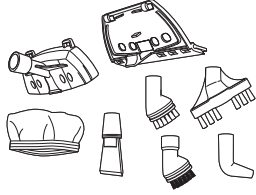


2. La luz indicadora se encenderá y permanecerá fija mientras el depósito se calienta hasta alcanzar la temperatura de funcionamiento.

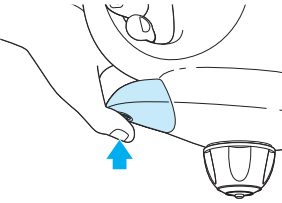


3. Transcurridos de **2 a 3 minutos**, el depósito alcanzará la temperatura de funcionamiento y la luz indicadora se apagará.

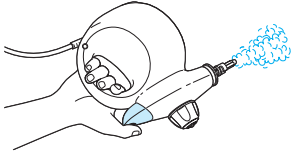
Nota: La luz indicadora se encenderá y apagará ocasionalmente mientras mantiene la temperatura durante la limpieza.



4. Opcional: Coloque las herramientas y accesorios. Consulte la página 8.



5. Desbloquee el gatillo y pulselo para liberar el vapor.



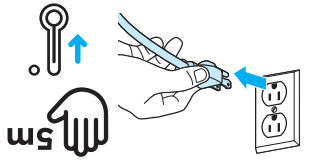
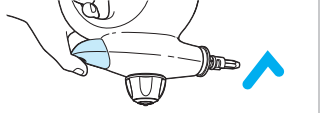
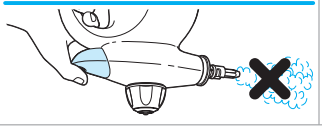
6. Para una **limpieza general**, aplique vapor a menos de 7 centímetros de la superficie.

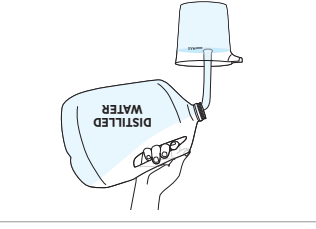
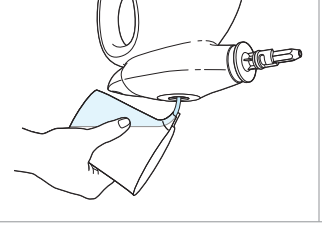
Para **desinfectar** una superficie dura no porosa y que no entre en contacto con alimentos, aplique vapor directamente sobre la superficie durante 45 segundos.

Nota: Si la boquilla de vapor está a más de 7 centímetros de la superficie, la limpieza con vapor no será tan eficaz.

Despresurizar y rellenar de agua durante el uso

IMPORTANTE: Su limpiador a vapor de mano dispone de un depósito de agua con un sistema de caldera a fin de crear vapor potente y a presión para limpiar y desinfectar*. Por seguridad, el depósito de agua se debe despresurizar antes de abrir el tapón de seguridad para rellenarlo de agua durante su uso. Para que se caliente correctamente y genere presión, el depósito de agua NO DEBE LLENARSE EN EXCESO. NO LO LLENE CON MÁS DE 300 ML DE AGUA DESTILADA. NO LO LLENE EN EL FREGADERO, LLENÉLO SOLO CON EL VASO MEDIDOR.

	 	<p>1. Desenchufe el limpiador a vapor y espere 5 minutos.</p> <p>2. Transcurridos 5 minutos, apunte el limpiador a vapor hacia una dirección donde nada pueda resultar dañado por el vapor caliente. Pulse el gatillo de vapor para liberar toda la presión acumulada en el depósito de agua. Cuando ya no haya vapor, el embolo del tapón bajará para indicar que el depósito de agua se ha despresurizado.</p> <p>3. Empuje hacia abajo el tapón de seguridad mientras gira en sentido contrario a las agujas del reloj. Si el tapón de seguridad aún está caliente, utilice un paño para ayudar a retirarlo. Vacíe completamente el depósito en el fregadero antes de rellenarlo.</p>
--	--	--

		<p>4. Mida 300 ml de agua destilada. Llene el depósito solo con el vaso medidor.</p> <p>5. Vierta lentamente los 300 ml de agua destilada en el limpiador a vapor. No lo llene en exceso.</p>
<p>6. Vuelva a colocar el tapón de seguridad girándolo en el sentido de las agujas del reloj hasta que quede bien sujeto. Si el tapón no queda bien sujeto, saldrá vapor por los orificios de ventilación del tapón. Asegúrese de que el tapón de seguridad esté bien colocado antes de volver a enchufar el aparato.</p>		

*Elimina el 99,9 % de *Staphylococcus aureus*, *Klebsiella aerogenes* y *Aspergillus niger* cuando se utiliza según las instrucciones. Pruebas realizadas en un laboratorio de terceros en condiciones controladas. Los resultados pueden variar.

Llenado de agua

¡IMPORTANTE!

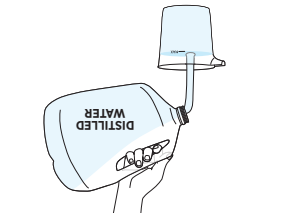
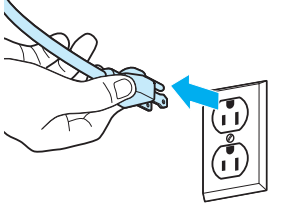
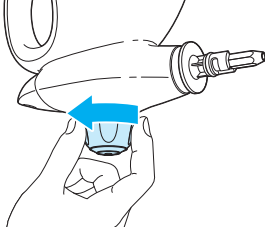
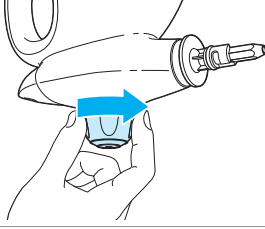
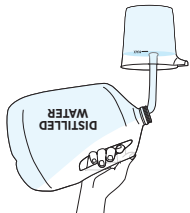
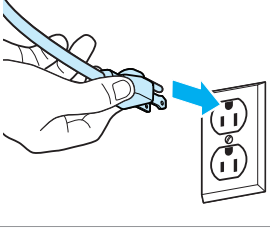
Se recomienda utilizar **agua destilada** en lugar de agua del grifo para obtener un rendimiento óptimo del vapor y prolongar la vida útil de su vaporizador. **No utilice productos químicos en el depósito de agua de la máquina.** Otras soluciones pueden dañar la máquina.

Su limpiador a vapor dispone de un depósito de agua con un sistema de caldera para crear vapor potente y a presión para limpiar y desinfectar. Para que se caliente correctamente y genere presión, el depósito de agua **NO DEBE LLENARSE EN EXCESO. NO LO LLENE CON MÁS DE 300 ML DE AGUA DESTILADA. NO LO LLENE EN EL FREGADERO, LLENÉLO SOLO CON EL VASO MEDIDOR.**

Si se llena en exceso, el agua ocupa el espacio de aire del depósito, que es necesario para calentar y crear presión. Si esto ocurre, experimentará lo siguiente:

1. Saldrá agua caliente por los orificios de ventilación de la tapa de seguridad.
2. Al pulsar el gatillo de vapor, saldrá un chorro de agua por la boquilla de vapor.
3. Una vez que haya menos agua, cambiará a una mezcla de vapor y agua que salpica y chisporrotea.

Una vez realizados los pasos anteriores, empezará a salir vapor correctamente de la boquilla de vapor para una limpieza a vapor óptima.

	<p>1. Asegúrese de que el limpiador a vapor esté desenchufado.</p>	
<p>2. Gire el tapón en sentido contrario a las agujas del reloj para retirarlo.</p>		
<p>3. Mida 300 ml de agua destilada. Llene el depósito solo con el vaso medidor.</p>		<p>4. Vierta lentamente los 300 ml de agua destilada en el limpiador a vapor. No lo llene en exceso.</p>
<p>5. Vuelva a colocar el tapón de seguridad girándolo en el sentido de las agujas del reloj hasta que quede bien sujeto. Si el tapón no queda bien sujeto, saldrá vapor por los orificios de ventilación del tapón. Asegúrese de que el tapón de seguridad esté bien colocado antes de volver a enchufar el aparato.</p>	<p>6. Enchúfelo a una toma de corriente debidamente conectada a tierra.</p>	

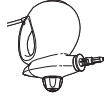
*Elimina el 99,9% de Staphylococcus aureus, Klebsiella aerogenes y Aspergillus niger cuando se utiliza según las instrucciones. Pruebas realizadas en un laboratorio de condiciones controladas. Los resultados pueden variar.

ADVERTENCIA

No introduzca nunca productos desinfectantes, con alcohol, vinagre o detergente en el limpiador a vapor, ya que podrá dañar o hacerlo inseguro para su uso.

LAS HERRAMIENTAS INCLUIDAS EN LA CAJA VARIARÁN SEGÚN EL MODELO

Para ver qué incluye su compra, consulte la lista de «Contenido de la caja» en la solapa superior de la caja.



Máquina



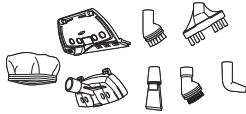
Boquilla accesorio



Taza medidora



Manguera de extensión
(solo modelos seleccionados)



Herramientas
(varían según el modelo)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL APARATO.

Al utilizar un aparato eléctrico, deben respetarse las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- Extérmine las precauciones cuando limpie en escaleras.
- Limpia. No llene en exceso.
- Desenchufe de la toma de corriente antes de llenarlo, enjuagarlo o abrir el tapón de llenado de agua cuando utilice el accesorio de limpieza a vapor.
- No de la vuelta a la boquilla de limpieza a vapor ni toque la superficie de la boquilla cuando utilice el limpiador a vapor o sus accesorios.
- Utilice solo agua para rellenar el depósito. No utilice ningún tipo de productos químicos ni aditivos.
- No intente utilizarlo sin agua en el depósito.
- No toque la boquilla de limpieza a vapor ni las superficies adyacentes cuando limpie con vapor o cuando la boquilla esté caliente.
- No aplique vapor directamente a ninguna persona o animal.
- Deje entrar 5 minutos antes de rellenarlo.
- Libere la presión antes de retirar el tapón de seguridad.
- Utilice únicamente los accesorios recomendados por el fabricante. El uso de accesorios no suministrados o vendidos por BISSELL puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
- No encienda el aparato hasta que se haya familiarizado con todas las instrucciones y procedimientos de funcionamiento.
- No deje el limpiador a vapor desatendido.
- El vapor no debe dirigirse hacia personas, animales o equipos que contengan componentes eléctricos, como el interior de los hornos.
- No utilice sobre cuero, muebles o suelos pulidos con cera, tejidos sintéticos, terciopelo u otros materiales delicados y sensibles al vapor.
- No utilice el aparato en un espacio cerrado donde haya vapores.
- No utilice el aparato por pinturas al óleo, disolventes de pintura, sustancias tóxicas, jabón inflamable u otros vapores explosivos o tóxicos.
- La película de plástico puede ser peligrosa. Para evitar el peligro de asfixia, manténgala alejada de los niños.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ESTE MODELO ES SOLO PARA USO DOMÉSTICO.

EL USO COMERCIAL DE ESTA UNIDAD ANULA LA GARANTÍA DEL FABRICANTE.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

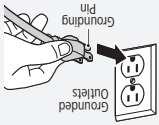
- Para reducir el riesgo de que se produzcan fugas, no guarde el aparato en lugares donde pueda congelarse. Pueden producirse daños en los componentes internos.
- No encienda el aparato hasta que se haya familiarizado con todas las instrucciones y procedimientos de funcionamiento.
- No utilice sobre cuero, muebles o suelos pulidos con cera, tejidos sintéticos, terciopelo u otros materiales delicados y sensibles al vapor.

ADVERTENCIA

Una conexión incorrecta del conductor de puesta a tierra del equipo puede provocar riesgo de descarga eléctrica. Consulte a un electricista o técnico cualificado de que la toma de corriente esté correctamente conectada a tierra. NO MODIFIQUE EL ENCHUFE. Si no enciende en la toma de corriente, solicite a un electricista cualificado que instale una toma adecuada. Este aparato está diseñado para su uso en un circuito nominal de 120 voltios y tiene un enchufe de conexión a tierra para toma de corriente con la misma configuración que el enchufe. No debe utilizarse ningún adaptador de enchufe con este aparato.

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato debe conectarse a un sistema de cableado con toma de tierra. En caso de mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra proporciona un recorrido seguro de menor resistencia para la corriente eléctrica, lo que reduce el riesgo de descarga eléctrica. El cable de este aparato tiene un conductor de puesta a tierra de acuerdo con todos los



códigos y ordenanzas locales.

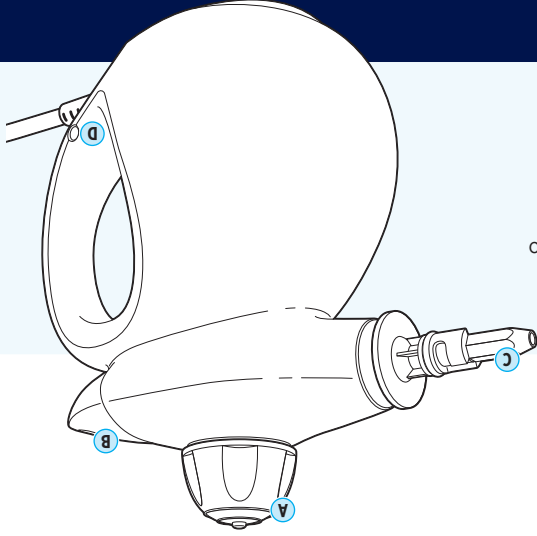


STEAM SHOT™ OMNI / OMNIREACH™ LIMPIADOR Y DESINFECTANTE A VAPOR DE MANO SERIE 4171

2	Instrucciones de seguridad importantes.....
4	Llenado de agua.....
5	Despresurización y llenado de agua durante el uso.....
6	Limpieza y desinfección a vapor.....
7	Cuidados después de la limpieza.....
8	Accesorios y herramientas.....
10	Zonas de uso recomendadas.....
11	Cómo guardar la máquina.....
11	Solución de problemas.....
11	Garantía.....

Resumen del producto

- A. Tapón de seguridad con émbolo rojo
- Indicador de presión
- B. Gatillo de vapor
- C. Boquilla de vapor
- D. Luz indicadora



¡Conozca su nuevo producto BISSELL!

Ir a Asistencia.BISSELL.com para conocer a fondo su nueva compra, con videos, consejos, asistencia y mucho más. ¿Quiere empezar de inmediato? Esta guía contiene toda la información necesaria para configurar su nuevo producto. Echemos un vistazo...

