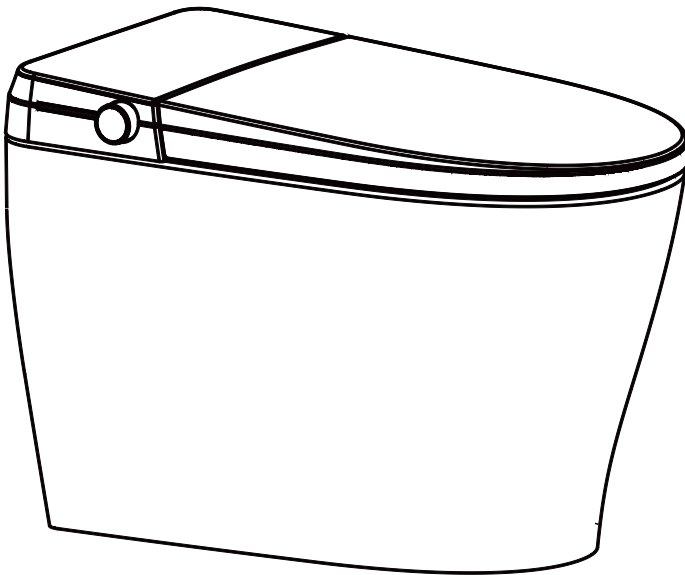

T02-INSV1

INSTALLATION GUIDE

Smart Toilet Bidet With Remote



DELUXE **DL** LIVING™

Note: Before installation, please spread a soft mat on the ground to prevent damage to product and flooring.

CONTENTS

WARNING / ATTENTION	1-3
UNIT & PARTS	4
SPECIFICATION	5
PRODUCT INSTALLATION	6-9
REMOTE INSTALLATION	10
CONNECT TO WATER AND POWER SUPPLY	11
FUNCTIONS & SETTINGS	12-15
MAINTENANCE	16-17
TROUBLESHOOTING	18-19
WARRANTY	20

SAFETY INFORMATION

This unit was manufactured for household use only. Read all operating instructions before installation.

NOTES:

- This product should be installed according to this manual.
- Please read this manual carefully and install properly.
- Please save this manual and place at an easily accessible location.
- Do not attempt to service this appliance yourself. Doing so could void the warranty.

IMPORTANT SAFEGUARDS

- When using electrical products, basic electrical safety precautions should always be followed.

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

- For use with 120V 60Hz: Power supply must be a 16 Amp GFCI outlet.
- The electrical cord must be connected to a GFCI outlet.
- The GFCI outlet should be 1ft. above the floor.
- Install only in well-ventilated areas to avoid excess humidity.
- Do not install in narrow toilet stalls or in shower stalls.
- Install only where direct contact with water is minimized.
- Do not install near any heat source.

1 WARNING / ATTENTION

WARNING

Important Information WARNING: Risk of electric shock. Connect only to a properly-grounded dedicated circuit protected by a Class A Ground-Fault Circuit-Interrupter (GFCI)*. Do not remove the grounding pin or use a grounding adapter.

WARNING: Risk of electric shock. Do not immerse or flush the product with water.

CAUTION: Risk of product damage. Do not install this product in a location exposed to excessive moisture where condensation might form on the product surface. Provide adequate ventilation when bathing to avoid damage to the electronic components due to high humidity levels.

CAUTION: Risk of product damage. Do not supply electrical power to the unit until the plumbing installation work has been completed, as it may cause the product to malfunction.

CAUTION: Risk of property or product damage. Pushing or pulling on the water connection may cause water leakage.

NOTE: If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent, or similarly qualified agent in order to avoid a hazard.

NOTE: This product contains thermal protectors that may trip during storage or transportation in warm conditions, causing the unit not to operate. Allow the unit to cool to room temperature before installation or operation.

Follow all local plumbing and electrical codes.

Grounding Instructions:

This product should be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This product is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an electrical outlet that is properly installed and grounded.

DANGER: Risk of electric shock. Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

If repair or replacement of the cord or plug is necessary, do not connect the grounding wire to either flat blade terminal. The wire with insulation having an outer surface that is green with or without yellow stripes is the grounding wire.

Check with a qualified electrician or service personnel if the grounding instructions are not completely understood, or if in doubt whether the product is properly grounded.

This product is factory equipped with a specific electric cord and plug to permit connection to a proper electric circuit. Make sure that the product is connected to an outlet having the same configuration as the plug. No adapter should be used with this product. Do not modify the plug provided — if it will not fit the outlet, have the proper outlet installed by a qualified electrician. If the product must be reconnected for use on a different type of electric circuit, the connection should be made by qualified service personnel.

1 WARNING / ATTENTION

ATTENTION

Do not use the "high" or "medium" range of seat temperature, warm air/wind temperature for a long period of time. Otherwise, there will be the risk of burns if used for a long time.

During use, keep the skin close to the sensing area of the seat, otherwise the product will stop cleaning or warm air drying.

It can be difficult for children to touch the sensing area.

Do not urinate on the nozzle of the washer. Otherwise it creates dirt and causes clogging. Please use the new hose assembly that comes with this product. The old one cannot be reused. If it is equipped with other appliances connected to the water source, please replace them as well. Otherwise, it is easy to cause water leakage and property loss.

When there is sudden power failure, please unplug the power plug and turn off the Angle valve to prevent leakage. Otherwise, it is easy to cause water leakage and property loss.

Please avoid direct sunlight. Please do not keep heating equipment near this product. Otherwise it may cause discoloration of the product.

In order to avoid the danger caused by the wrong resetting of the thermal circuit breaker, do not supply power through external switching devices, such as timers or circuits connected to regular on-off or off-off by common components.

Be sure to turn off the water supply Angle valve when removing strainer. Tighten the strainer firmly when installing it. Otherwise, it is easy to cause water leakage.

When it is not used for a long time, such as a business trip or travel, please be sure to remove the power plug, turn off the water supply valve, and drain the internal water.

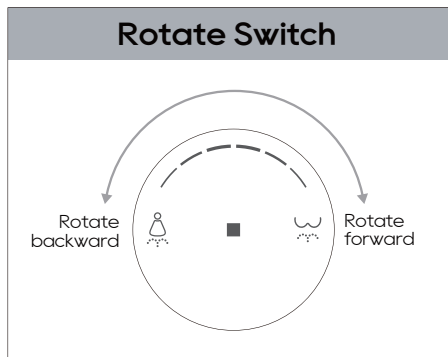
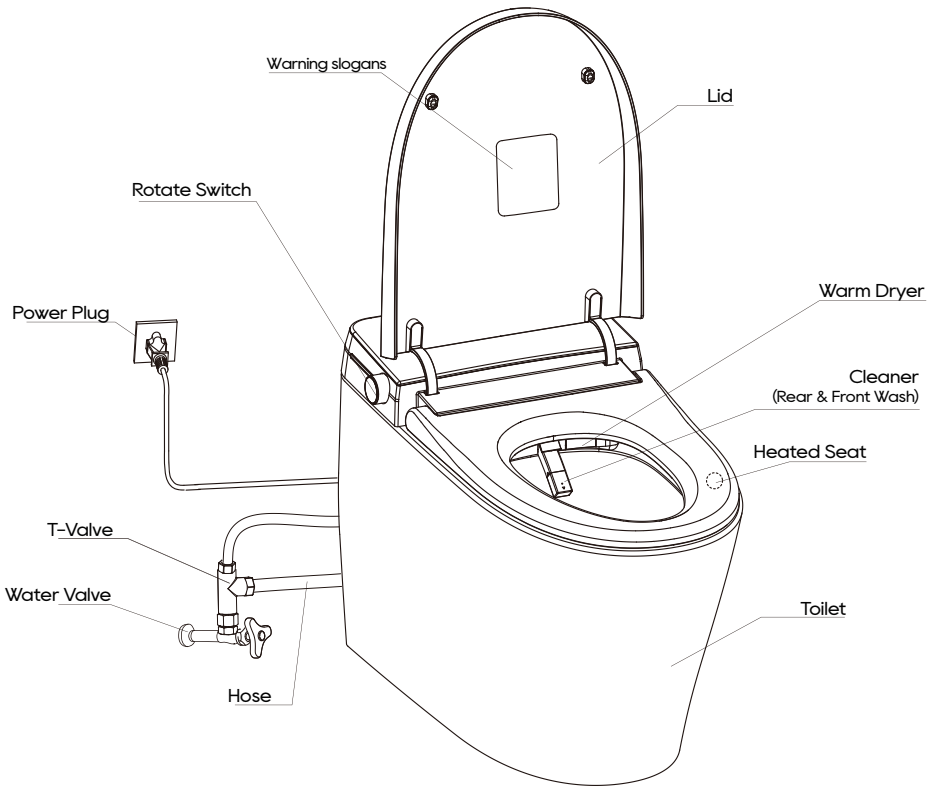
Otherwise, damage caused by frozen internal water can lead to fire and water leakage.

During the cold winter months, when products are transported long distances or stored for a long time, the remaining water in the products may freeze. To prevent damage caused by freezing, please take anti-freezing measures. Otherwise, damage caused by frozen internal water can lead to fire and water leakage.

In the same room where this product is installed, a water stop valve shall be installed at a convenient position to cut off the inlet water of this product, without the help of tools, in case of emergency. Otherwise, unexpected failure of the product may lead to water leakage and property loss.

2 UNIT & PARTS

OVERVIEW



3

SPECIFICATION

Rated voltage		120V~
Frequency		60Hz
Rated power		1050W (When inlet water temp in 59°F)
Seat and water temperature range		4 different levels
Dryer temperature range		95°F-131°F
Water supply hose type		DN15 (G1/2")
Water Inlet	Minimum pressure	34.81psi, ensuring the water flow at least 10.57GPF/min
	Maximum pressure	108.78psi (static state)
Toilet	Flush type	Tornado Flush
	Rough-in	Rough-in 12in
Washing	Heating Type	Instant heating
	Temp of Warm Water	Off/93.2°F-102.2°F (4 levels)
	Safety devices	Butterfly thermostat, thermal fuse, flow sensor
Dryer	Dryer temp range	Off/95°F-131°F (4 levels)
	Air speed	≥4m/s
	Safety devices	Thermal Fuse, bi-Metal
Heated Seat	Heat temp range	Off/93.2°F-102.2°F (4 levels)
	Safety devices	Thermal Fuse
Remote Control	Dimension	7.09in (L) x 2.56in (W) x 0.79in (H)
	Battery	Two AAA Batteries
Power cable length		Approx. 35.43in

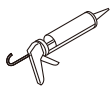
4 PRODUCT INSTALLATION

Required tools

Required tools for installation. Please have these tools prepared prior to installation.



Drill (Dia. 0.24in)



Silicone gun



Teflon tape



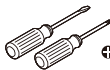
Knife



Marking pen



0.91-0.98in
(Spanner model
varies for different
pipes)



⊕ ⊖ screw driver

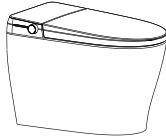
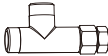
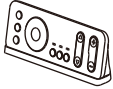


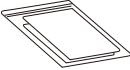





Measuring tape



Measuring cup

Item list (Confirm that all below items are inside the box)

<p>Intelligent toilet (1 set)</p> 	<p>T-valve (1 pc)</p> 	<p>Remote control set (1 set)</p>  <p>(holder 1 pc, screw 2 pcs)</p>
<p>Two AAA Batteries</p> 	<p>Wax ring (1 pc)</p> 	<p>Installation Book & User Manual</p> 
<p>Sealing Flange</p> 	<p>Mounting accessory kit (2 sets)</p> 	<p>Mounting Template</p> 

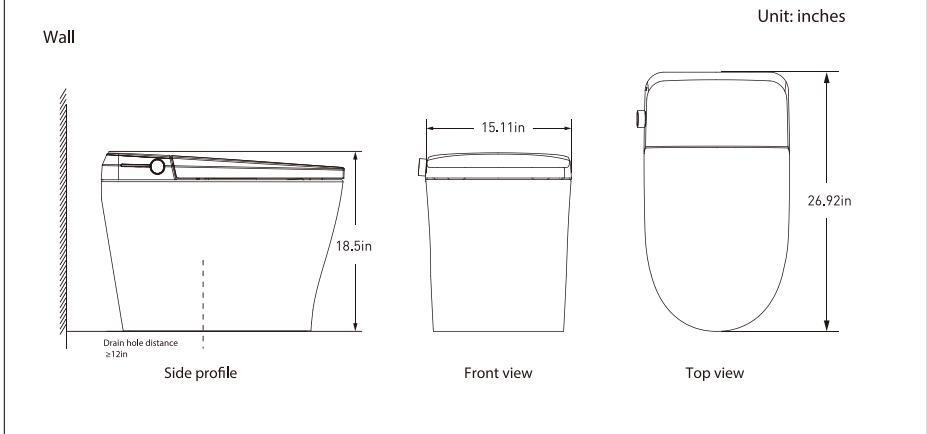
※ Please confirm all the aforementioned items are inside the package. If there are any omissions, please contact our customer service.

※ Illustrations above are for references only. Actual objects may look different in person.

4 PRODUCT INSTALLATION

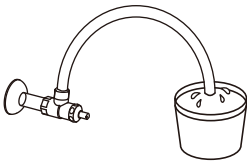
Before you Install

Confirm dimensions of product with installation space



Confirmation of water pressure

The minimum dynamic operating water pressure is 34.81 psi, and the maximum static water pressure is 108.78 psi.



(Tools: stopwatch, measuring cup)

Open the angle valve for water supply. The measured water flow for 10.57GPF/min.

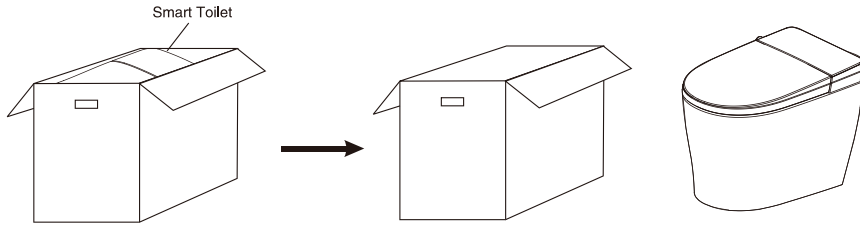
※ If the above conditions cannot be met, the best flushing effect cannot be achieved and an additional booster pump is required to increase the pressure.

4 PRODUCT INSTALLATION

Installing your product

1. Open the box right side up

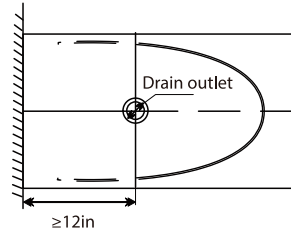
Remove the accessories first, then remove the unit from the top, as shown in the diagrams below.



2. Mark your drainage hole with a cross

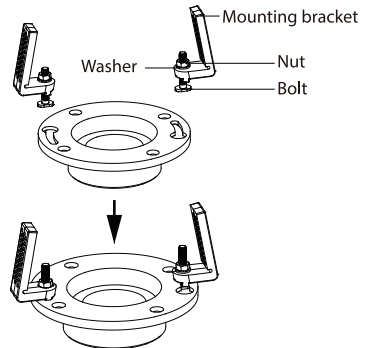
Cardboard installation

- ※ Align the cardboard with the centerline of the drain outlet;
- ※ Draw contour line according to the cardboard.



3. Mounting bracket installation

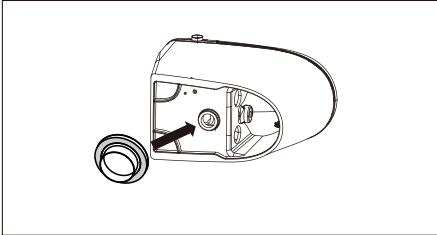
※ Assemble the mounting bracket with bolts and then install them to the pre-installed flange plate on the ground and lock tight with the nuts.



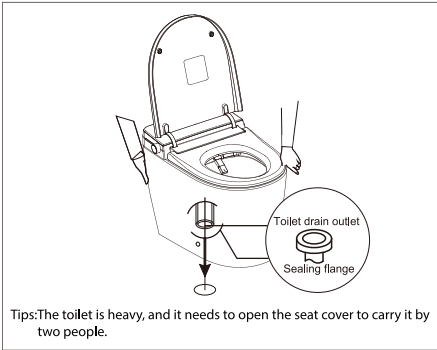
4 PRODUCT INSTALLATION

4. Install the ceramic, water supply hoses and T-valve

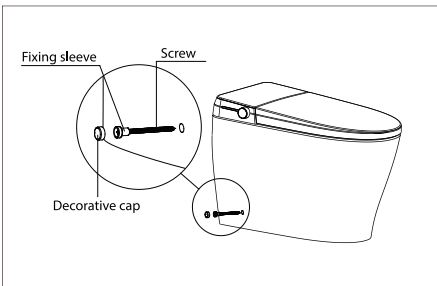
1. Place the wax ring on the drain hole at the bottom of the ceramic.



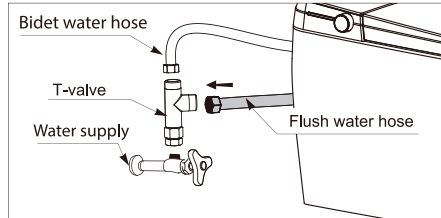
2. Install the sealing flange into drain outlet.
3. Install the ceramic toilet on the corresponding position according to the contour line.



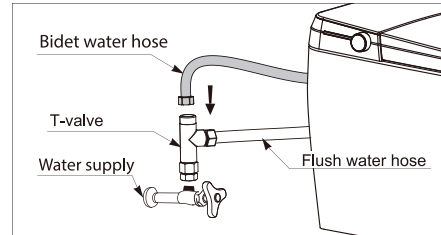
4. Put the screw through the fixing sleeve and then install it through the holes (on both sides of the ceramic toilet) to the mounting bracket on the ground, and lock tight with a tool.
5. Put the decorative cap on the fixing sleeve.



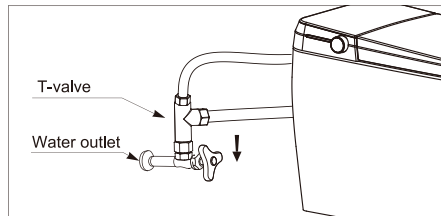
6. Attach the flush water hose to the T-valve and tighten.



7. Attach the bidet water hose to the T-valve and tighten.



8. Connect the T-valve to the water supply and tighten. Use gasket to prevent water leakage.



9. Finish installation.

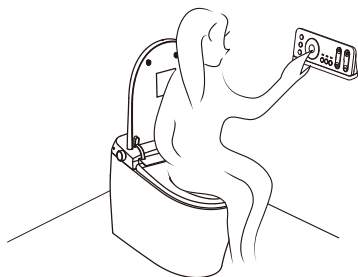
5 REMOTE INSTALLATION

5. Installing the remote

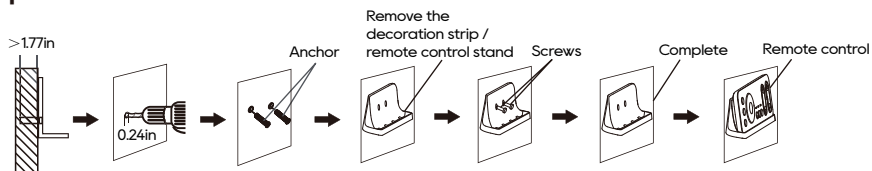
1. Drill two 6mm (0.24in) diameter holes in the wall (about 1.77in deep).
2. Gently hit the anchors into the hole with a hammer.
3. Secure the holder with anchors.
4. Use the screws to secure the holder to the wall.
5. Remove the battery cover from the backside of the remote to install batteries.
6. Once finished, remote is ready to be placed in its holder.

Detailed steps shown in the diagram below:

- ※ Please use proper mounting tools for special wall surfaces (such as wood, HDF etc.).
- ※ The remote control holder should be installed away from the bidet's spray trajectory.
- ※ The remote control holder should be installed within reach when seated on the unit.
- ※ Make sure there is nothing to block the transmission between the toilet and its remote.



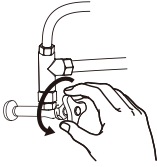
Steps :



6

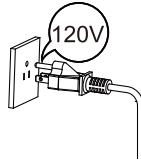
CONNECT TO WATER AND POWER SUPPLY

1. Fully turn on the angle valve as shown in the figure.



2. Confirm there are no leaks.
 ※ In case of water leakage, unfasten the nuts and install them again.

3. Connect to the grounding.
 4. Plug in AC 120V power plug.



5. Check if the power is on.

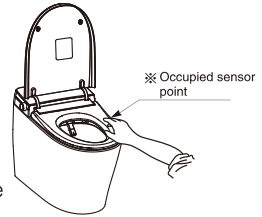
(1) Check if the power light is on.

(2) Powered on: Press and hold the knob for 3 seconds to enter the standby mode.

Testing the product

(Test whether button function on the remote control and the knob on the side of the body are normal.)

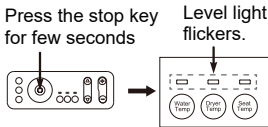
- Are all the functions working properly?
 Rear Wash, Front Wash (including water pressure & nozzle position adjustment), Heated Dryer, Water & Seat Temperature Adjustment, Nozzle cleaning, Deodorization, Remote Control. All functions listed above should be tested.
- Checking Posterior Wash
 Hold the seat sensor area with your hand, turn the knob forward or press the "Posterior Wash" button on remote control. Please place a cup or bowl in front of the nozzle to avoid water spraying and to keep from getting wet.



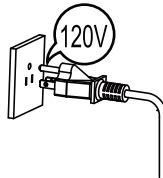
Matching your remote control code

※ When the product leaves the factory, the remote control and the product are connected. If the remote control does not work, please re-connect the code using the following methods.

1. Unplug the product's plug; press the stop key for few seconds until the level light flickers.

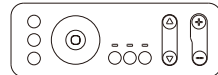


2. Plug in the attached plug when the remote control gets closer to the product.



3. The level light stops flicking, and then the light turns on.

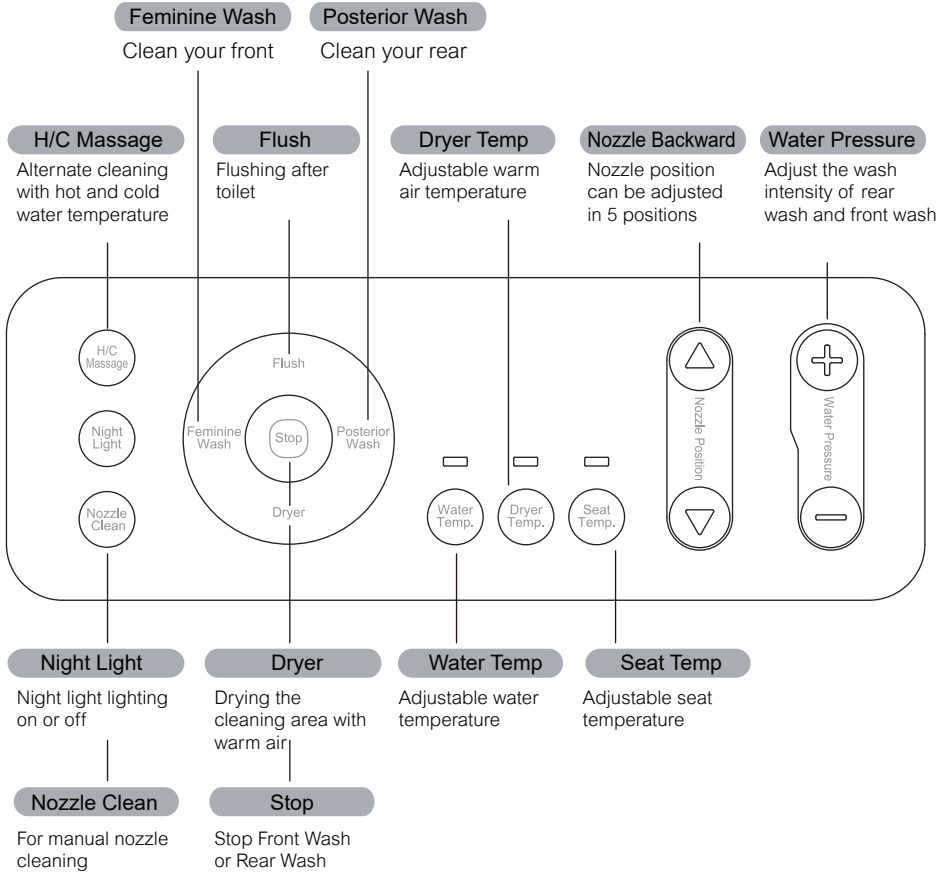
All the level lights turn on (red).



4. At this time, the remote control and product should be connected.

7 FUNCTIONS & SETTINGS

Remote Control

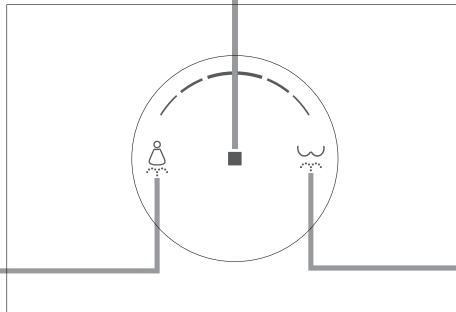


7 FUNCTIONS & SETTINGS

Function Explanations

■ Power/Stop

Under standby mode, press the knob to activate the toilet.
When toilet is activated and seated, under rear/front/drying mode, short press the knob to stop the current function. Long press the knob for 3s, the air dryer is activated.
When toilet is activated and not seated, short press the knob for flushing, and long press the knob for 3s to enter into standby mode.



■ Front Wash

In powering on, seating without washing or drying.

"Rotated backward", rotate it backwards 45° to enter into front wash mode. Default setting: oscillating front wash. Operation cycle: front wash 1.5 mins + drying 4 mins + flushing once.

During front washing, turn the knob to adjust water pressure.

■ Rear Wash

In powering on, seating without washing or drying.

"Rotated forward", rotate it forwards 45° to enter into rear wash mode. Default setting: oscillating rear wash. Operation cycle: rear wash 1.5 mins + drying 4 mins + flushing once.

During rear washing, turn the knob to adjust water pressure.

※ When starting up, short press the knob to send ceramic toilet flushing command when there is no function.

7 FUNCTIONS & SETTINGS

■ Auto flush

It will automatically flush when user leaves the seat.

The toilet will only flush once.



■ Automatic Deodorization

The function will operate automatically.

The deodorization function will be activated when user sits on the toilet, and will be turned off after user leaves the seat for 3 mins.

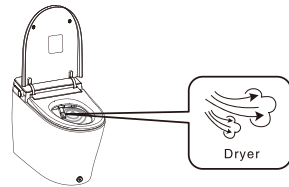


■ Drying With Flush

Press the "Dryer" button.

The warm air function is activated and the flush is performed.

※ Rear/front wash is not available during flushing.



■ Unlimited Wash

- Instant heating and cleaning time is not limited.

■ Aerated Wash

- When the cleaning function is on, air is mixed into the cleaning water to create bubble cleaning.

7 FUNCTIONS & SETTINGS

■ Instant Heating

- When the cleaning function is turned on, the heater can quickly heat the water to the specified temperature.

■ Convenient Installation

- Smart toilet parts can be quickly separated from the ceramic toilet.

■ Power-on Mode

- The product will turn on directly after the power is on.

■ SUS Filter

- Filter impurities and purify water.

■ User-friendly Design

- Slow-closing lid/seat
Preserve your toilet's life and allows you to close the lid/seat silently.
- Damper
The product has been installed with a damper which provides the toilet cover and toilet seat with a buffer function to achieve the mute effect.
- Memory mode
By powering off, water/seat/air temp, water pressure, nozzle position are all restored to mid-range; night light is under auto-on mode. By powering on/off, the toilet will keep the last setting status.
- Self-cleaning nozzle
The washer can automatically clean, keeping bacteria and stains away.

■ Prevent Countercurrent

- With the patented technology, it can isolate the water piping with air to prevent the counterflow of sewage from polluting the domestic water, which absolutely ensures the safety of domestic water for users.

■ Easy Clean Glaze

- Super smooth surface for easy cleaning.

■ Anti-Bacterial Seat

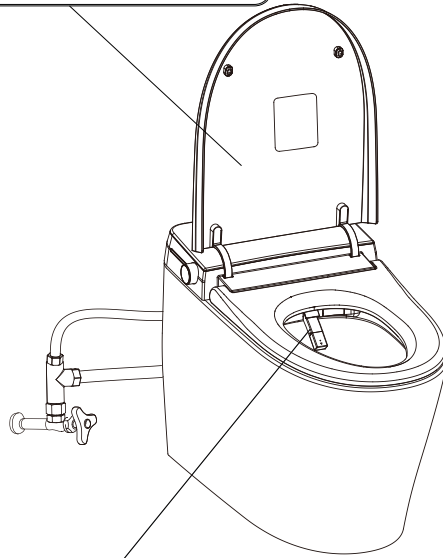
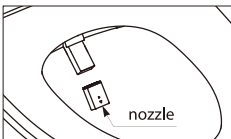
- Anti-bacterial material is used for the seat.

Note

- ※ Cut off the power and water supply before maintenance.
- ※ Direct water wash to the entire product is prohibited.

Maintenance of product surface and ceramics

- ※ Wipe dust or stains with a soft wet cloth.
- ※ A wet soft brush, cloth or sponge may be used to dean the ceramic areas.
- ※ Do not use abrasive cleaning solutions, such as alcohol, bleach, paint thinner, cresol, benzene, gasoline etc.

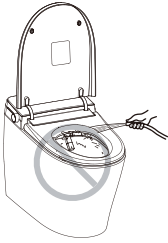
**Maintenance of the nozzle**

Powered on and not seated: Press the "Nozzle Clean" button on the remote control. The spray wand will automatically extend. If there is dirt attached to the surface of the nozzle, clean it with a toothbrush. To remove the nozzle, gently hold the spray wand and disassemble the nozzle.

- ※ Do not clean by force, otherwise it will damage the nozzle.
- ※ When the nozzle is clogged, it is recommended to replace it with a new one.

**WARNING**

Do not spray water or detergents on the toilet, remote control or power cord. Doing so may cause electric shock or fire.

**Maintenance during Winter Season**

During winter season, the water inside may freeze after a long period of storage and non-usage. Please take anti-freezing measures.

Note

Before connecting the product to the water supply and electrical outlet, allow it to defrost for 30 mins in a warm indoor environment.

※ In cases of extreme cold/freezing/nozzle stuck in place, wrap the water input pipe with a warm towel. Never pour hot water or use a hot dryer directly on the toilet.

9 TROUBLESHOOTING

Experiencing issues with your product?

Find solutions below to solve your problems. Contact us if the problem persists.

Power button

Problems	Possible Causes	Actions
Product dose not work.	Check whether the plug is loosen.	Check the power supply.
	Check whether the power is on (the power light is off).	Press the rotate switch for 3s until the power light is on.
	Check whether there is any electric leakage or not	Please unplug the attaching plug and contact with local distributor to repair.

Wash functions

Problems	Possible Causes	Actions
No water from the nozzle	Check whether the water supply is cut off.	Wait for the water supply.
	Check whether the angle valve switches off.	Turn on the angle valve.
	Check whether the water filter is blocked.	Clean the filter mesh or change the water filter
	Check whether the inlet pipe is flexed.	Straighten the hose to eliminate the flex.
Poor cleaning performance	Check if the water pressure is set at low level.	Reset the water pressure.
	Check whether the inlet filter is blocked.	Clean the filter mesh or change the water filter.
Unusual water flow from the nozzle	Abnormal operation	Unplug for one minute and then re-plug in.
The water temp is not warm enough	Check whether the water temp is set at low level.	Reset the water temperature.
Leaking nozzle	Solenoid valve failure.	Please contact with our qualified maintenance personnel for repairing
Bidet cleaning does not work	The sensor does not work.	Please contact with our qualified maintenance personnel for repairing

Dryer

Problems	Possible Causes	Actions
The dryer blows cold air.	Check whether the dryer switches off.	Reset the air temperature.
	Check whether the heating element of dryer is damaged.	Please contact with our qualified maintenance personnel for repairing

Heated seat

Problems	Possible Causes	Actions
The seat temp is too low.	Check whether the temp of toilet seat is on the "off" position.	Reset the seat temperature.

Remote Control

Problems	Possible Causes	Actions
The blue light of water temp flashes.	Low battery.	Please replace with 2 new AAA batteries.
Remote control does not work.	Remote control got wet.	Wipe off water and let it dry.

Toilet Unit

Problems	Possible Causes	Actions
Poor flush performance	No power supply	Power restoration.
	No water supply	Turn on the water supply. If that doesn't work, please contact us directly for return and exchange.
	No water but has the sound of flushing.	1. Check whether the hose is bent. 2. Check to see if there is any damage to the water pump.
	Keep flushing.	Please contact with our qualified maintenance personnel for repairing

Soft-Closing Feature

Problems	Possible Causes	Actions
Seat and lid slamming	Dampers failure	Please contact with our qualified maintenance personnel for repairing

10 WARRANTY

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Our products have been manufactured under the highest standards of quality and workmanship. We warrant the original consumer purchaser, for residential use, that this product will be leak-free and drip-free during normal use and all parts and finishes of these products will be free from defects in material and manufacturing workmanship during normal use, for one (1) year from the date of original consumer purchase.

If this eBidet or eToilet should ever develop a leak or drip during the Warranty Period, we will FREE OF CHARGE provide the parts necessary to put the product back in good working condition and will replace FREE OF CHARGE any part or finish that proves defective in material and manufacturing workmanship, under normal installation, use and service. Proof of purchase (original sales receipt) from the original consumer purchaser must be accompanied by all warranty claims. Defects or damage caused by the use of non-genuine parts is not covered by this warranty.

DELUXE LIVING:

If you have any questions or concerns, please stop and contact us immediately.

After Sales Customer Service:

CustomerService@Deluxelivinghome.com

1-866-358-9584 (1-866-DLUX-LVG)

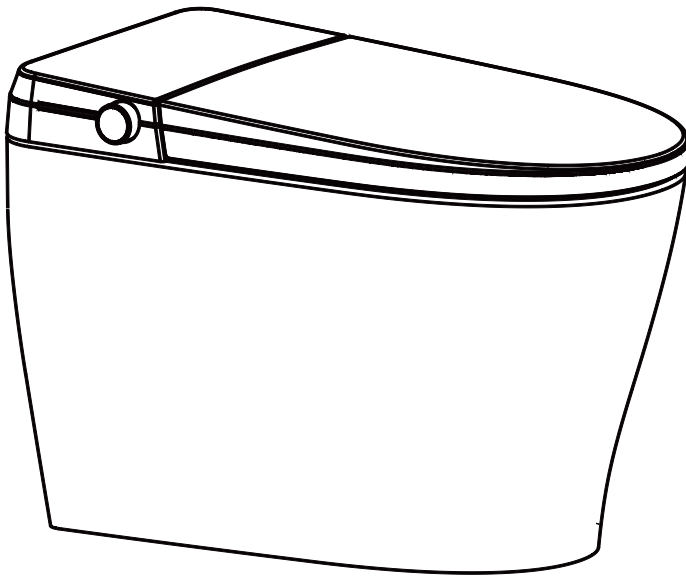
Visit our website for more information: www.deluxelivinghome.com

DELUXE  LIVING™

T02-INSV1

GUÍA DE INSTALACIÓN

Bidé Inodoro Inteligente Con Control Remoto



DELUXE **DL** LIVING™

Nota: Antes de la instalación, extienda un tapete suave en el suelo para evitar daños al producto y al piso.

ÍNDICE

AVISO / ATENCIÓN	1-3
UNIDADES & PIEZAS	4
ESPECIFICACIONES	5
INSTALACIÓN DEL PRODUCTO	6-9
INSTALACIÓN DEL MANDO	10
CONECTAR AL SUMINISTRO DE AGUA Y ENERGÍA	11
FUNCIONES & AJUSTES	12-15
MANTENIMIENTO	16-17
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	18-19
GARANTÍA	20

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Esta unidad fue fabricada únicamente para uso doméstico. Lea todas las instrucciones de funcionamiento antes de la instalación.

NOTAS:

- El producto se debe instalar según este manual.
- Lea atentamente este manual e instale correctamente.
- Guarde este manual y colóquelo en un lugar de fácil acceso.
- No intente reparar este aparato solo. Hacerlo podría anular la garantía.

CONSIDERACIONES IMPORTANTES

- Al usar productos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad eléctrica.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

- Uso con 120 V 60 Hz: la fuente de alimentación debe ser un enchufe GFCI de 16 amperios.
- El cable eléctrico debe estar conectado a un enchufe GFCI.
- El enchufe GFCI situar a una altura del suelo de 1 pie.
- Instale solo en áreas bien ventiladas para evitar el exceso de humedad.
- No se puede instalar en baños estrechos o en la ducha.
- Instale solo donde tenga menor contacto directo con el agua.
- No se puede instalar en ningún lugar cerca de fuente de calor.

AVISO

ADVERTENCIA IMPORTANTE: Riesgo de chique eléctrico. Conéctelo únicamente a un circuito eléctrico dedicado correctamente puesto a tierra y protegido por un interruptor para circuitos con pérdida a tierra (GECI)* de clase A. No retire la clavija con puesta a tierra ni utilice adaptador con puesta a tierra.

AVISO: Riesgo de choque eléctrico. No sumerja ni enjuague el producto con agua.

CUIDADO: Riesgo de dañar el producto. No instale este producto en un lugar expuesto a humedad excesiva donde se pueda formar condensación en la superficie del producto. Mantenga una ventilación adecuada al ducharse para evitar dañar los componentes electrónicos debido a exceso de humedad.

CUIDADO: Riesgo de dañar el producto. No suministre energía eléctrica al producto hasta que se haya completado el trabajo de instalación de fontanería, ya que puede causar un mal funcionamiento del producto.

CUIDADO: Riesgo de dañar la propiedad o al producto. Empujar o tirar de la conexión de agua puede causar fugas de agua.

NOTA: Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o un agente calificado para evitar situaciones de peligro.

NOTA: Este producto contiene protectores térmicos que pueden saltar durante el almacenamiento o el transporte en condiciones de calor, lo que hace que la unidad no funcione. Deje que se enfríe a temperatura ambiente antes de la instalación o la operación.

Siga todos los códigos locales de fontanería y electricidad.

Instrucciones de puesta a tierra:

Este producto debe estar tener puesta a tierra. En caso de un cortocircuito eléctrico, la puesta a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica. Este producto está equipado con un cable que tiene un hilo de puesta a tierra con un enchufe que tenga puesta a tierra. El enchufe debe conectarse a un tomacorriente que esté correctamente instalado y conectado a tierra.

PELIGROSO: Riesgo de choque eléctrico. El uso inadecuado del enchufe de puesta a tierra puede causar riesgo de descarga eléctrica.

Si es necesario reparar o reemplazar el cable o el enchufe, no conecte el cable a tierra a ninguno de los terminales de hoja plana. El cable con aislamiento que tiene una superficie exterior verde con o sin rayas amarillas es el cable de conexión a tierra.

Confirme con un electricista o personal de servicio cualificado si las instrucciones de puesta a tierra no se entienden completamente, o en caso de tener duda de si el producto está bien puesta a tierra.

Este producto está equipado de fábrica con un cable eléctrico y un enchufe específicos para permitir la conexión a un circuito eléctrico adecuado. Asegúrese de que el producto esté conectado a una toma de corriente que tenga la misma configuración que el enchufe. No se debe utilizar ningún adaptador con este producto. No modifique el enchufe proporcionado; si no encaja en el tomacorriente, haga que un electricista calificado instale el tomacorriente adecuado. Si es necesario volver a conectar el producto para usarlo en un tipo diferente de circuito eléctrico, la conexión debe ser realizada por personal de servicio calificado.

1 AVISO / ATENCIÓN

ATENCIÓN

Evitar tener el rango “alto” o “medio” de temperatura del asiento y del aire caliente/viento para un largo periodo de tiempo. De lo contrario, usar durante largo tiempo tiene riesgo de quemaduras. Durante el uso, mantenga la piel cerca del área de detección del asiento; de lo contrario, el producto dejará de limpiar o secar con aire caliente.

Puede ser difícil para los niños alcanzar el área de detección.

Evita orinar en la boquilla de bidé. De lo contrario, crea suciedad y provoca obstrucciones.

Utilice el juego de manguera nuevo que viene con este aparato. Una vieja no se puede reutilizar. Si está equipado con otros aparatos conectados a la fuente de agua, reemplácelos también. De lo contrario, es fácil causar fugas de agua y pérdidas de propiedad.

Cuando haya una falla repentina de energía, desenchufe el enchufe y apague la válvula de ángulo para evitar fugas. De lo contrario, es fácil causar fugas de agua y pérdidas de propiedad. Por favor, evite contacto directo del sol. Por favor, no mantenga equipos de calefacción cerca de este producto. De lo contrario, puede causar la decoloración del producto.

Para evitar el peligro causado por un reinicio incorrecto del interruptor térmico, no suministre energía a través de dispositivos de conmutación externos, como temporizadores o circuitos conectados a interrupciones regulares por componentes comunes.

Asegúrese de cerrar la válvula de ángulo de suministro de agua al retirar el filtro. Apriete el filtro firmemente al instalarlo. De lo contrario, es fácil causar fugas de agua.

Cuando no se use durante mucho tiempo, como por un viaje de negocios o un viaje, asegúrese de desenchufar, cerrar la válvula de suministro de agua y retirar el agua interna.

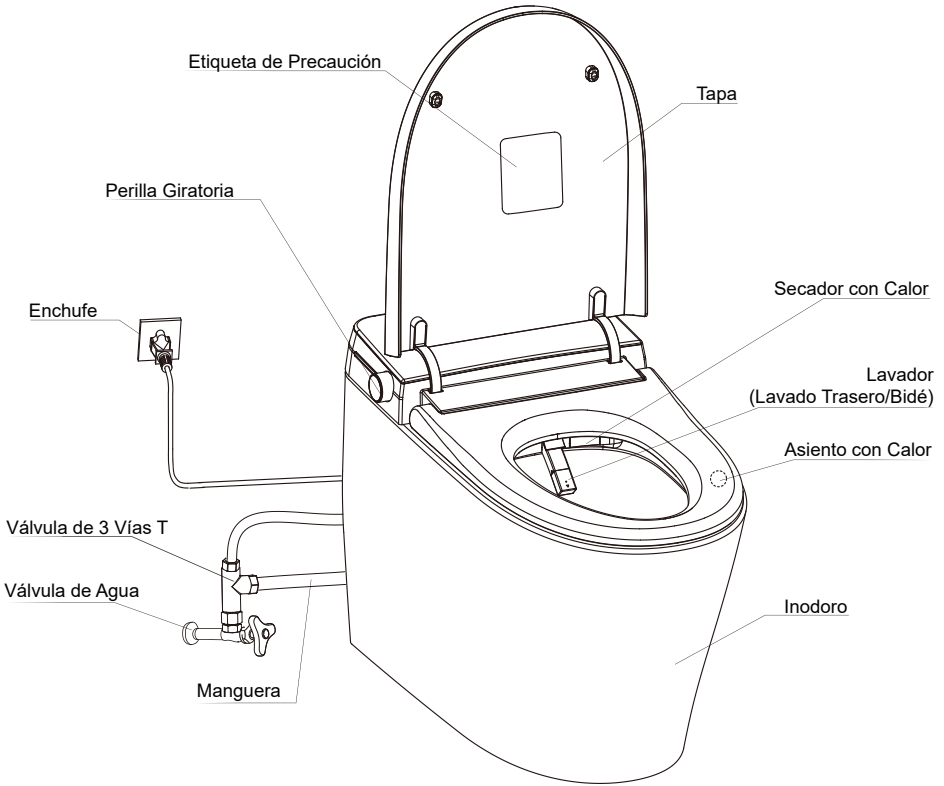
De lo contrario, el agua interna congelada puede causar daños que provocan incendios y fugas de agua.

Durante los meses fríos de invierno, cuando los productos se transportan por largas distancias o se almacenan durante mucho tiempo, el agua restante en los productos puede congelarse. Para evitar daños causados por la congelación, tome medidas anticongelantes. De lo contrario, el agua interna congelada puede causar daños que provocan incendios y fugas de agua.

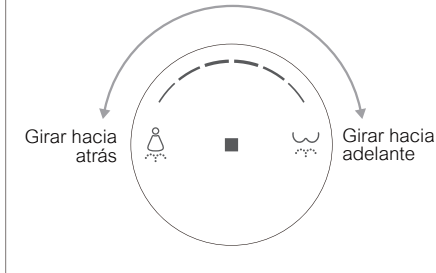
En la misma habitación donde se instala este producto, se debe instalar una válvula de cierre de agua en una posición conveniente para cortar el suministro de agua de este producto sin tener que usar herramientas, en caso de emergencia. De lo contrario, una falla inesperada del producto puede provocar fugas de agua y pérdidas de propiedad.

2 UNIDADES & PIEZAS

VISTA GLOBAL



Interruptor Giratorio



3

ESPECIFICACIONES

Tensión nominal		120V~
Frecuencia		60Hz
Potencia nominal		1050W (cuando la temperatura del suministro de agua es 59°F)
Rango de temperatura del asiento y del agua		4 niveles diferentes
Rango de temperatura del secado		95°F-131°F
Tipo de manguera de suministro de agua		DN15 (G1/2")
Entrada de agua	Presión máxima	34.81psi, asegurando el flujo de agua al menos de 10.57GPF/min
	Presión mínima	108.78psi (estado quieto)
Baño	Tipo de descarga	Descarga TORNADO
	Preparación de construcción	Preparación 12 pulgadas
Lavado	Tipo de calentar	Instantánea
	Temperatura del agua tibia	Apagado/93.2°F-102.2°F (4 niveles)
	Dispositivos de seguridad	Termostato a mariposa, fusible térmico, sensor de caudal
Secado	Rango de temperatura del secador	Apagado/95°F-131°F (4 niveles)
	Velocidad de aire	≥4m/s
	Dispositivos de seguridad	Fusible térmico, bimetálico
Asiento con calefacción	Rango de temperatura de calefacción	Apagado/93.2°F-102.2°F (4 niveles)
	Dispositivos de seguridad	Fusible térmico
Remote Control	Dimensión	7.09in (L) x 2.56in (W) x 0.79in (H)
	Batería	Dos baterías de AAA
Longitud del cable		Aproximadamente. 35.43 pulgadas

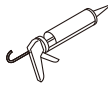
4 INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

Herramientas necesarias

Herramientas necesarias para la instalación. Tenga estas herramientas preparadas antes de instalar.



Taladro
(Dia. 0.24pulgada)



Pistola de silicona



Cinta de teflón



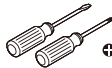
Cuchilla



Marcador



0.91-0.98pulgada
(tipo de llave varía
para diferentes
tubos)



destornillador

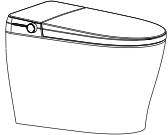

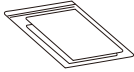

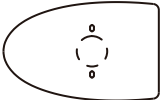


Cinta métrica



Taza medidora

Lista de artículos (Chequee que todos los siguientes artículos están dentro de la caja)

<p>Inodoro Inteligente (1 juego)</p> 	<p>Válvula de 3 Vías T (1 pieza)</p> 	<p>Juego de Mando (1 juego)</p>  <p>(soporte 1 pieza, tornillo 2 piezas)</p>
<p>Dos Baterías de AAA</p> 	<p>Anillo de Cera (1 pieza)</p> 	<p>Guía de Instalación y Manual de Usuario</p> 
<p>Brida de Sellado</p> 	<p>Juego de Accesorios de Montaje (2 juegos)</p> 	<p>Plantilla de Montaje</p> 

※ Compruebe que todos los artículos mencionados están dentro del paquete. Si falta algo, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.

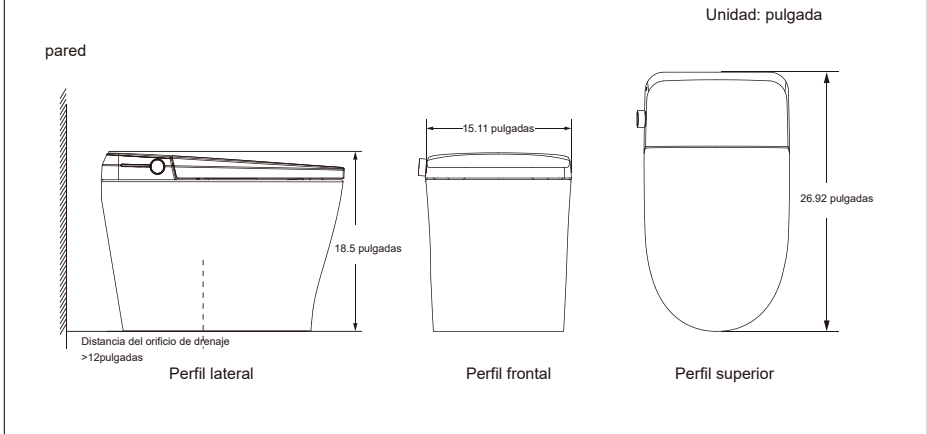
※ Los dibujos anteriores son solo para referencia. Los objetos reales pueden verse diferentes.

4

INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

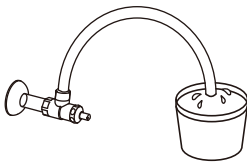
Antes de Instalar

Confirme las dimensiones del producto con el espacio de instalación



Confirme la presión del agua

La presión de agua operativa dinámica mínima es de 34.81 psi (libras por pulgada cuadrada) y la presión de agua estática máxima es de 108.78 psi.



(Herramientas: cronómetro, taza de medir)

Abra la válvula de ángulo para suministrar agua. El flujo de agua medido es 10.57GPF/min.

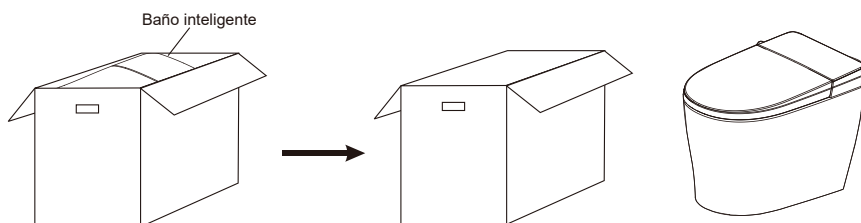
※ Si no se pueden cumplir las condiciones anteriores, no se puede lograr el mejor efecto de lavado y se requiere una bomba de refuerzo adicional para aumentar la presión.

4 INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

Instalación de su producto

1. Abre la caja con el lado derecho hacia arriba.

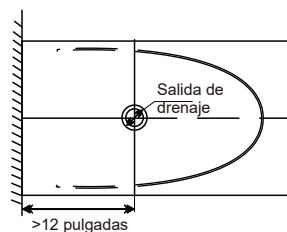
Retire los accesorios primero, luego retire la unidad desde la parte superior, como se muestra en los diagramas a continuación.



2. Marque el orificio de drenaje con una cruz

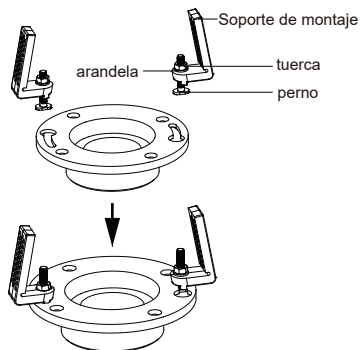
Instalación de cartón

- ※ Alinee el cartón con la línea central de la salida de drenaje;
- ※ Dibujar línea de fuera según el cartón.



3. Instalación del soporte de montaje

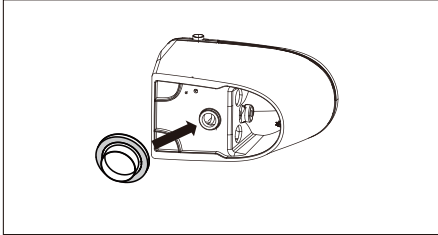
※ Ensamble el soporte de montaje con pernos y luego instálelo en la placa de brida preinstalada en el suelo y fíjelo firmemente con las tuercas.



4 INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

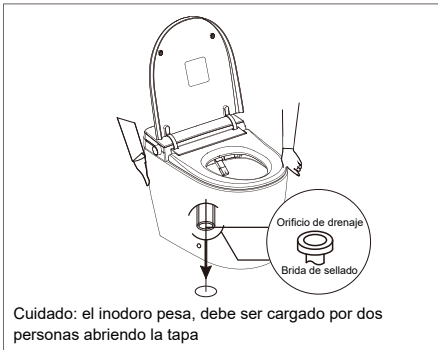
4. Instale la cerámica, las mangueras de suministro de agua y la válvula de 3 vías T

1. Coloque el anillo de cera en el orificio de drenaje en la parte inferior de la cerámica.



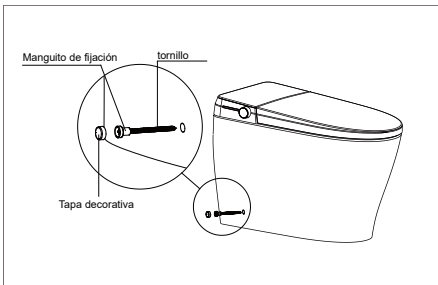
2. Instale la brida de sellado en la salida de drenaje.

3. Instale el inodoro de cerámica en la posición correspondiente según la línea de fuera.

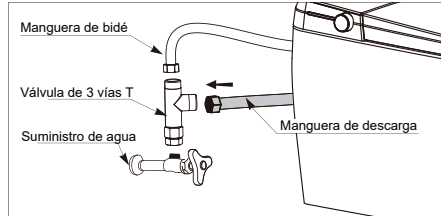


4. Coloque el tornillo a través del manguito de fijación y luego instálelo a través de los orificios (en ambos lados del inodoro de cerámica) en el soporte de montaje en el suelo y fíjelo firmemente con una herramienta.

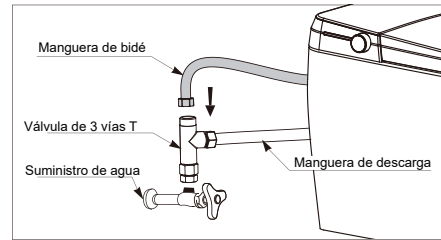
5. Coloque la tapa decorativa en el manguito de fijación.



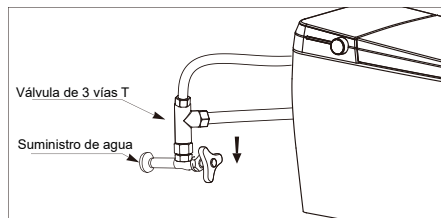
6. Conecte la manguera de agua de descarga a la válvula de 3 vías T y apriete.



7. Conecte la manguera de agua del bidé a la válvula de 3 vías T y apriete.



8. Conecte la válvula de 3 vías T al suministro de agua y apriete. Utilice un empaque para evitar fugas de agua.

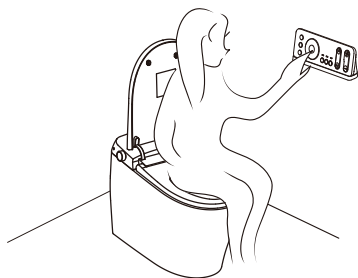


9. Instalación completada.

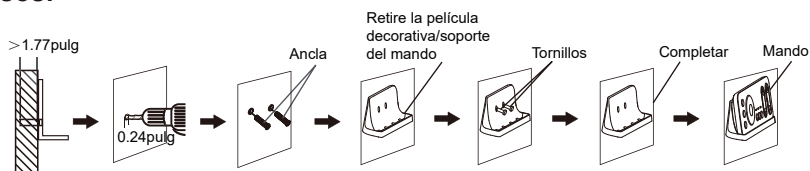
5 INSTALACIÓN DEL MANDO

5. Instalación del mando

1. Taladre dos agujeros de 6 mm (0,24 pulg.) de diámetro en la pared (alrededor de 1,77 pulg. de profundidad).
 2. Golpee suavemente las anclas en los agujeros con un martillo.
 3. Asegure el soporte con anclas.
 4. Use los tornillos para fijar el soporte a la pared.
 5. Quite la tapa de batería de la parte posterior del mando para poner las baterías.
 6. Una vez terminado, el mando está listo para ser colocado en su soporte. Pasos detallados se muestran en el siguiente dibujo:
- ※ Utilice herramientas de montaje adecuadas para superficies de pared especiales (como madera, HDF, etc.).
 - ※ El soporte del mando debe instalarse lejos del alcance del pulverizador del bidé.
 - ※ El soporte del mando debe instalarse dentro del alcance cuando está sentado en la unidad.
 - ※ Asegúrese de que no haya nada que bloquee la transmisión entre el inodoro y el control.

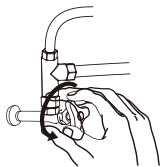


Pasos:



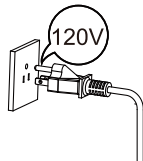
6 CONECTAR AL SUMINISTRO DE AGUA Y ENERGÍA

1. Abra completamente la válvula de ángulo como se muestra en el dibujo.



2. Confirme que no haya fuga.
✘ En caso de fuga de agua, afloje las tuercas y vuelva a instalarlas.

3. Conecta la puesta a tierra.
4. Conecte el enchufe de alimentación de CA de 120 V.



5. Chequee si la alimentación está encendida.

(1) Compruebe si la luz de encendido está encendida.
(2) Encendido: mantenga pulsando la perilla durante 3 segundos para ingresar al modo de espera.

Pruebe el producto

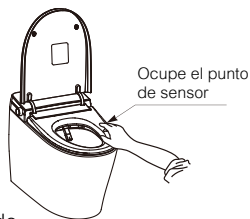
(Pruebe si los botones del mando y la perilla al lado de la unidad funcionan normal.)

- ¿Todo funciona correctamente?

Lavado trasero, lavado bidé (incluyendo el ajuste de la presión del agua y la posición de la boquilla), secadora térmica, ajuste de la temperatura del agua y del asiento, limpieza de la boquilla, desodorización, mando. Todas las funciones mencionadas se deben probar.

- Compruebe del lavado posterior

Ocupe el área del sensor del asiento con la mano, gire la perilla perilla hacia adelante o pulse el botón "Lavado posterior" en el mando. Coloque una taza o tazón frente a la boquilla para evitar salpicaduras de agua y para evitar que se moje.



Coincidencia de su código del mando

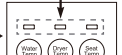
✘ Cuando el producto sale de fábrica, el control y el producto están conectados. Si el mando no funciona, vuelva a conectar el código utilizando los siguientes métodos.

1. Desenchufe el producto; pulse la tecla de parar durante unos segundos hasta que la luz de nivel parpadee.

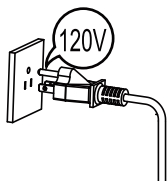
Pulse la tecla de parar durante unos segundos.



La luz de nivel parpadea.

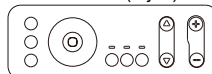


2. Enchúfelo cuando el mando se acerque al producto.



3. La luz de nivel deja de parpadear y luego se enciende.

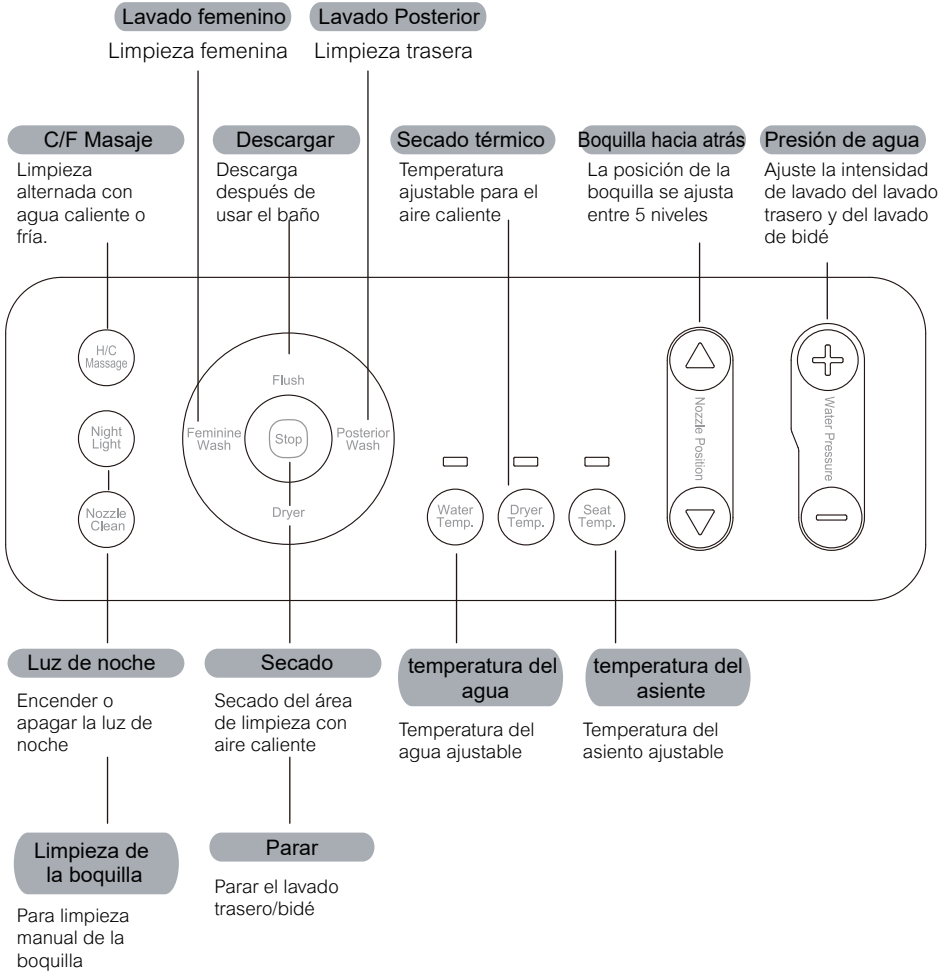
Todas las luces de nivel se encienden (rojas).



4. En este momento, el mando y el producto deben estar conectados.

7 FUNCIONES & AJUSTES

Mando

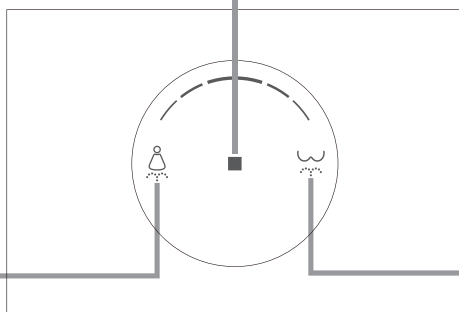


7 FUNCIONES & AJUSTES

Explicaciones de funciones

■ Encendido/Parado

En el modo de espera, pulse la perilla para activar el inodoro.
Cuando el inodoro está activado y ocupado por usuario, en modo trasero/bidé/secado, presione brevemente la perilla para detener la función actual. Mantenga pulsando la perilla durante 3 segundos, el secador de aire se activa.
Cuando el inodoro está activado y sin ocupante, pulse brevemente la perilla para descargar y mantenga pulsando la perilla durante 3 segundos para ingresar al modo de espera.



■ Lavado de bidé

Al encender, sentarse sin lavar o secado.

"Girar hacia atrás", gírelo hacia atrás 45° para entrar en el modo de lavado de bidé. Configuración de fábrica: lavado de bidé oscilante. Ciclo de funcionamiento: lavado bidé 1,5 min + secado 4 min + descargar una vez. Durante el lavado de bidé, gire la perilla para ajustar la presión del agua.

■ Lavado trasero

Al encender, sentarse sin lavar o secado.

"Girar hacia adelante", gírelo hacia adelante 45° para entrar en el modo de lavado trasero. Configuración de fábrica: lavado trasero oscilante. Ciclo de funcionamiento: lavado trasero 1,5 min + secado 4 min + descargar una vez. Durante el lavado trasero, gire la perilla para ajustar la presión del agua.

※ Al iniciar, presione brevemente la perilla para enviar el comando de descarga del inodoro de cerámica cuando sin operación en el momento.

7 FUNCIONES & AJUSTES

■ Descarga Automática

Se descargará automáticamente cuando el usuario abandone el asiento.

El inodoro solo se descargará una vez.



■ Desodorización Automática

La función operará automáticamente.

La función de desodorización se activará cuando el usuario se sienta en el inodoro y se apagará 3 minutos después de que el usuario deje el asiento.

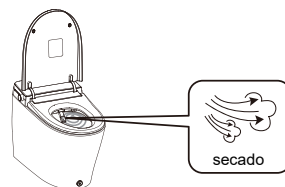


■ Secado con Descarga

Pulse el botón "Secado".

La función de aire caliente se activa y se realiza la descarga.

※ El lavado trasero/bidé no está disponible durante el lavado.



■ Lavado Ilimitado

- El tiempo de calentamiento y limpieza instantáneos no está limitado.

■ Lavado con Aire

- Cuando la función de lavado está activada, el aire se mezcla con el agua de limpieza para crear una limpieza con burbujas.

7 FUNCIONES & AJUSTES

■ Calentamiento Instantáneo

- Cuando la función de limpieza está activada, el calentador puede calentar rápidamente el agua a la temperatura especificada.

■ Instalación Fácil

- Las piezas del inodoro inteligente se pueden separar rápidamente del inodoro de cerámica.

■ Modo de Encendido

- El producto se encenderá directamente después de que se encienda la alimentación.

■ Filtro SUS

- Filtra las impurezas y purifica el agua.

■ Diseño Fácil de Usar

- Tapa/asiento de cerrado lento
Prolonga la vida útil de su inodoro y permite cerrar la tapa/asiento en silencio.
- Apagador
El producto contiene un amortiguador que proporciona a la tapa del inodoro y al asiento del inodoro una función de amortiguación para lograr el efecto de silencio.
- Modo memoria
Al apagar, la temperatura del agua/asiento/aire, la presión del agua y la posición de la boquilla se restablecen al rango medio; la luz nocturna se enciende automáticamente. Al encender/apagar, el inodoro mantendrá el último estado de configuración.
- Boquilla autolimpiante
La boquilla se limpia automáticamente, manteniéndola libre de bacterias o manchas.

■ Prevenir Contracorriente

- Con la tecnología patentada, puede aislar la tubería de agua con aire para evitar que el contraflujo de aguas residuales contamine el agua doméstica, lo que garantiza absolutamente la seguridad del agua doméstica para los usuarios.

■ Esmalte Fácil de Limpiar

- Superficie supersuave fácil de limpiar.

■ Asiento Antibacteriano

- Se utiliza material antibacteriano para el asiento.

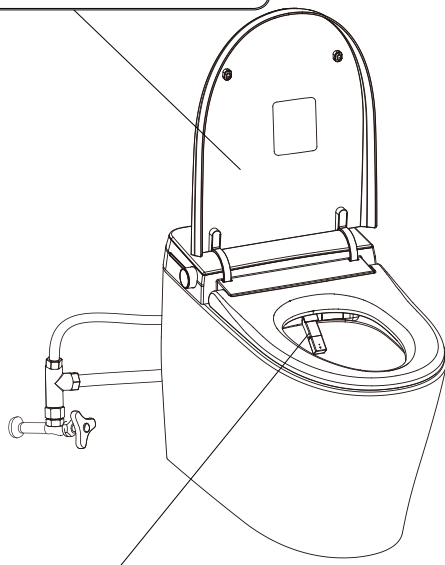
8 MANTENIMIENTO

Nota

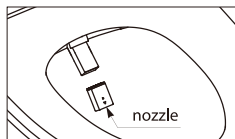
- ※ Corte el suministro de energía y agua antes del mantenimiento.
- ※ Se prohíbe lavar directamente con agua de todo el producto.

Mantenimiento de la superficie del producto y la cerámica

- ※ Limpie el polvo o las manchas con un paño húmedo suave.
- ※ Se puede usar un cepillo suave húmedo, un paño o una esponja para limpiar las áreas de cerámica.
- ※ No utilice soluciones de limpieza abrasivas, como alcohol, lejía, diluyente de pintura, cresol, benceno, gasolina, etc.



Mantenimiento de la boquilla



- Encendido y no ocupado: pulse el botón "Limpieza de boquillas" en el mando. La varilla pulverizadora se extenderá automáticamente. Si hay suciedad pegada a la superficie de la boquilla, límpiela con un cepillo de dientes. Para quitar la boquilla, sostenga suavemente la varilla pulverizadora y desmonte la boquilla.
- ※ No limpie a fuerza, de lo contrario dañará la boquilla.
 - ※ Cuando la boquilla está atascada, es recomendable cambiarlo por uno nuevo.

AVISO

No rocíe agua o detergentes en el inodoro, el mando o el cable de alimentación. Si lo hace, podría provocar una descarga eléctrica o un incendio.

**Mantenimiento en invierno**

Durante la temporada de invierno, el agua del interior puede congelarse después de un largo período de almacenamiento y no lo use. Por favor, tome medidas anticongelantes.

Nota

Antes de conectar el producto al suministro de agua y al corriente, deje que se descongele durante 30 minutos en un ambiente interior cálido.

※ En caso de frío extremo/congelación/boquilla atascada, envuelva la tubería de entrada de agua con una toalla tibia. Nunca vierta agua caliente ni use una secadora caliente directamente al producto.

Encuentra problemas con su producto?

Encuentre soluciones a continuación para resolver sus problemas. Contacta con nosotros si el problema sigue.

Botón de encendido

Problemas	Posibles Causas	Acciones
El producto no funciona.	Compruebe si el enchufe está suelto.	Compruebe la fuente de alimentación.
	Compruebe si está encendido (la luz de encendido está apagada).	Pulse el interruptor giratorio durante 3 segundos hasta que la luz de encendido se encienda.
	Compruebe si hay alguna fuga eléctrica o no.	Desenchufe el enchufe de conexión y Póngase en contacto con el distribuidor local para reparar.

Función de lavado

Problemas	Posibles Causas	Acciones
No sale agua de la boquilla	Compruebe si el suministro de agua está cortado.	Espere el suministro de agua.
	Compruebe si la válvula de ángulo está desconectada.	Encienda la válvula de ángulo.
	Compruebe si el filtro de agua está atascado.	Limpie la malla del filtro o cambie el filtro de agua
	Compruebe si el tubo de entrada está doblado.	Enderece la manguera para eliminar la flexión.
Bajo rendimiento de limpieza	Compruebe si la presión del agua está configurada en un nivel bajo.	Restablezca la presión del agua.
	Compruebe si el filtro de entrada está atascado.	Limpie la malla del filtro o cambie el filtro de agua.
Flujo de agua inusual de la boquilla	Operación anormal	Desenchufe durante un minuto y luego vuelva a enchufar.
La temperatura del agua no es lo suficientemente caliente	Compruebe si la temperatura del agua está configurada en un nivel bajo.	Restablezca la temperatura del agua.
Boquilla con fugas	Fallo de la válvula solenoide.	Póngase en contacto con nuestro mantenimiento calificado personal para reparar.
La limpieza del bidé no funciona	El sensor no funciona.	Póngase en contacto con nuestro personal de mantenimiento calificado para reparar.

Secado

Problemas	Posibles Causas	Acciones
La secadora echa aire frío.	Compruebe si la secadora está apagada.	Restablezca la temperatura del aire.
	Compruebe si el elemento calefactor de la secadora está dañado.	Póngase en contacto con nuestro personal de mantenimiento calificado para reparar.

Asiento con calefacción

Problemas	Posibles Causas	Acciones
La temperatura del asiento es demasiado baja.	Verifique si el calentamiento del asiento del inodoro está en la posición "apagado".	Restablezca la temperatura del asiento.

Mando

Problemas	Posibles Causas	Acciones
La luz de la temperatura del agua parpadea en azul.	Batería baja.	Reemplace las baterías con 2 baterías de AAA nuevas.
El mando no funciona.	El mando se ha mojado.	Limpie el agua y déjelo secar.

Unidad del inodoro

Problemas	Posibles Causas	Acciones
Bajo rendimiento de descarga	Sin fuente de alimentación	Restauración de energía.
	Sin suministro de agua	Abra el suministro de agua. Si eso no funciona, contáctenos directamente para devolución o intercambio.
	No hay agua, la descarga no hace ruido.	1. Compruebe si la manguera está doblada. 2. Verifique si hay algún daño en la bomba de agua.
	No para de descargar.	Póngase en contacto con nuestro personal de mantenimiento calificado para reparar.

Función de cierre suave

Problemas	Posibles Causas	Acciones
Golpe de asiento y tapa	Fallo de amortiguadores	Póngase en contacto con nuestro personal de mantenimiento calificado para reparar.

10 GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Nuestros productos han sido fabricados bajo los estándares de calidad y mano de obra más altos. Garantizamos al comprador consumidor original, para uso doméstico, que este producto no tendrá fugas o goteo durante el uso normal y que todas las piezas y acabados del producto serán libre de defectos en materiales y mano de obra de fabricación con uso normal, durante un (1) año a partir de la fecha de compra original del consumidor.

Si este eBidet o eToilet alguna vez presenta una fuga o goteo durante el Período de Garantía, le proporcionaremos las piezas necesarias SIN CARGO para volver a poner el producto en buenas condiciones de funcionamiento y le reemplazaremos SIN CARGO cualquier pieza parcial o acabado o mano de obra de fabricación que tenga defecto en la mayoría de los casos, en condiciones normales de instalación, uso y servicio. La compra de compra (recibo de compra original) del comprador consumidor original debe ir acompañada de todas las reclamaciones de garantía. Los defectos o daños causados por el uso de piezas no originales no están cubiertos por esta garantía.

DELUXE LIVING:

Si tiene alguna pregunta o inquietud, pare y póngase en contacto con nosotros de inmediato.

Nuestro centro de servicio de posventa:

CustomerService@Deluxelivinghome.com

1-866-358-9584(1-866-DLUX-LVG)

Visite nuestro sitio web para más información: www.deluxelivinghome.com

DELUXE  LIVING™