

Nashi Emi

Manual de usuario

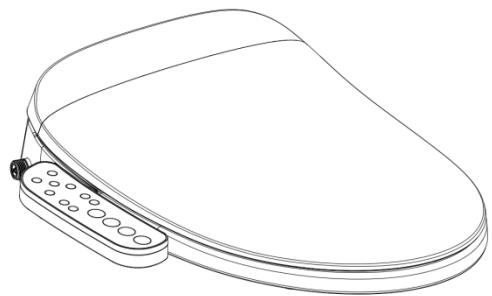
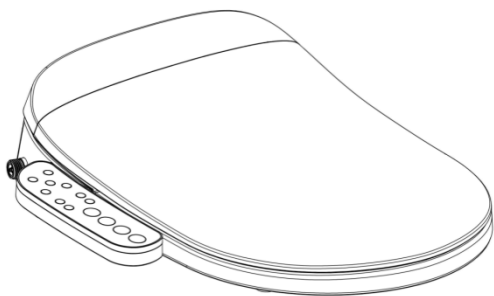


Tabla de contenido

1. Seguridad	1
2. Datos técnicos	3
3. Contenido del embalaje	4
4. Herramientas necesarias	5
5. Descripción del producto	5
5.1 Panel de control lateral	7
6. Guía de instalación	8
6.1 Baño adecuado	8
6.2 Instalación	9
6.3 Operación.....	12
7. Mantenimiento	13
7.1 Limpieza de la superficie.....	13
7.2 Limpieza manual de la varilla	13

1. Seguridad

Lea y siga las instrucciones. Conserve este documento y compártalo con futuros usuarios. Ignorar estas instrucciones puede causar lesiones personales, daños al producto o daños materiales.

Peligro de lesiones mortales por descarga eléctrica El contacto con la electricidad puede provocar una descarga eléctrica mortal.

Precauciones generales

- El producto debe estar conectado a tierra. NO lo utilice sin una conexión a tierra adecuada.
- El producto no cuenta con protección contra fugas eléctricas. Debe instalarse en un circuito eléctrico equipado con un dispositivo de protección contra fugas.
- Evite dañar el cable de alimentación.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, un agente de servicio al cliente o una persona calificada para evitar peligros.
- Mantenga el cable de alimentación alejado de superficies calientes y bordes afilados.

NO utilice un producto dañado

NO utilice el producto si no funciona correctamente o está dañado.

- Apague el producto.
- Desconecte la fuente de alimentación.
- Cierre la válvula de cierre para interrumpir el suministro de agua.

NO repare el producto usted mismo

Las reparaciones sólo deben ser realizadas por personal cualificado.

- NO realice modificaciones, manipule, instale equipos adicionales ni intente reparar el producto.

Evite la condensación

- NO instale el producto en una habitación expuesta a humedad excesiva. Asegúrese de que haya suficiente ventilación para evitar la condensación en los componentes electrónicos.
- Al trasladar el producto de un lugar frío a uno cálido, deje la unidad apagada durante algunas horas para evitar la condensación.

Requisitos del usuario

Este producto es adecuado para niños de 8 años o más, así como para personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de experiencia y conocimientos, siempre que estén supervisados o reciban instrucciones sobre el uso seguro del producto y comprendan los riesgos.

- Los niños NO deben jugar con el producto.
- La limpieza y el mantenimiento NO deben ser realizados por niños sin supervisión.



PELIGRO

Para minimizar el riesgo de electrocución

- NO coloque ni guarde el producto en un lugar donde pueda caerse o ser arrastrado hacia una bañera o lavabo.
- NO lo coloque ni lo deje caer en agua ni en ningún otro líquido.
- Si el producto cae al agua, NO lo intente. Desconéctelo inmediatamente.



ADVERTENCIA

Para minimizar el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio o lesiones a personas.

- Supervise siempre cuando este producto esté siendo utilizado por, sobre o cerca de niños o personas con discapacidades.
- Utilice este producto únicamente para el fin previsto, tal como se describe en este manual. Evite utilizar accesorios no aprobados por el fabricante.
- Mantenga el cable alejado de superficies calientes.
- No utilizar al aire libre ni en áreas donde se utilicen productos en aerosol o se suministre oxígeno.

Riesgos para la salud derivados del agua contaminada

- Nunca conecte aguas residuales, aguas industriales, agua de mar u otras aguas no tratadas o parcialmente tratadas.

Riesgos de daños o mal funcionamiento por uso inadecuado

- No pise ni se pare sobre el producto.
- Evite contaminar, rociar u obstruir deliberadamente la varilla rociadora.
- No utilice gasolina, detergente, insecticida, limpiador de inodoros ni cepillos duros para limpiar este producto.
- Asegúrese de que la tubería de entrada de agua no esté conectada a agua caliente. La temperatura del agua de entrada debe mantenerse entre 1 y 35 °C.

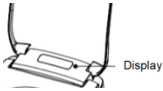

Protección del asiento y la funda

- No se pare, siente ni apoye sobre la cubierta.
- Evite colocar objetos pesados sobre la cubierta.

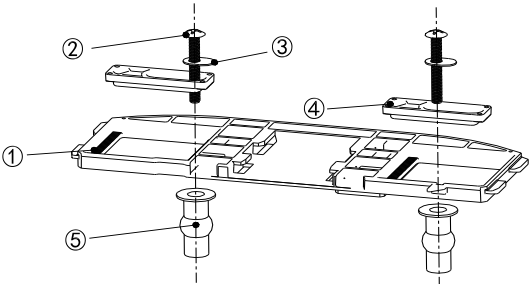
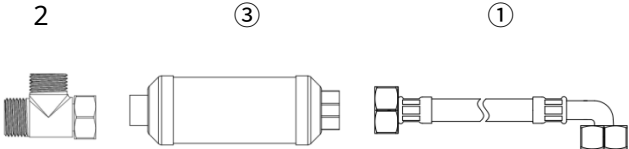
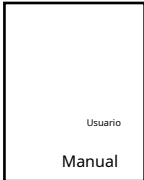

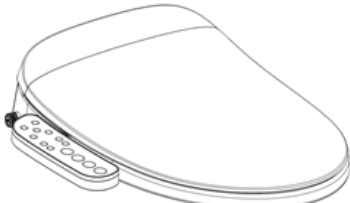
Prevención de daños por congelación

- No instale ni utilice el producto en zonas donde puedan producirse temperaturas de congelación. La temperatura ambiente debe mantenerse por encima de 4 °C (39 °F).
- **Protección contra daños externos**
- No coloque llamas abiertas, como velas o cigarrillos, sobre el producto.
- Evite exponer el producto al agua directa o a la luz solar.

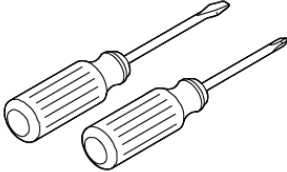

2. Datos técnicos

Características principales	Fuente de alimentación/Frecuencia	CA 220 V/50 Hz y CA 110 V/60 Hz
	Potencia nominal	1030W
	Máxima potencia	1670W
	Longitud del cable de alimentación	1,5 metros
	Luz de noche	0,3 vatios
	Potencia de calefacción del asiento Consumo (máximo)	50 vatios
	Clasificación de protección	IPX4
Operacional Características	Temperatura ambiente	0-40°C
	Temperatura de entrada	5-30°C
	Presión de agua de entrada	0,49 - 7,85 bares
Función de ducha	Ducha de burbujas de aire	Chorro de agua mezclado con aire para una experiencia de ducha intensa y placentera.
	Posición de la boquilla	5 niveles
	Presión del agua de la ducha	5 niveles
	Temperatura	4 niveles, incluido off
	Temperatura del agua tibia	34°C -36°C -38°C
	Duración de la ducha	Aproximadamente 2,5 minutos
Secadora	Flujo de volumen de aire	4,5 m/s
	Temperatura	38°C -48°C -58°C
	Potencia de calefacción	250 W
Asiento y funda	Plástico ABS antillama	Antibacteriano, resistente al fuego.
	Cierre suave de Asiento y funda	Amortiguador de presión de aceite de alto rendimiento
Mostrar	Temperatura en tiempo real Mostrar	Temperatura del asiento (en espera) Temperatura del agua (en uso) Temperatura del aire (secado) 
E2300-B E2302-B	Apertura automática y Cierre de la tapa	La tapa del inodoro se abre automáticamente cuando el usuario se acerca y se cierra después de 180 segundos si no se detecta presencia después de que el usuario abandona el asiento. 

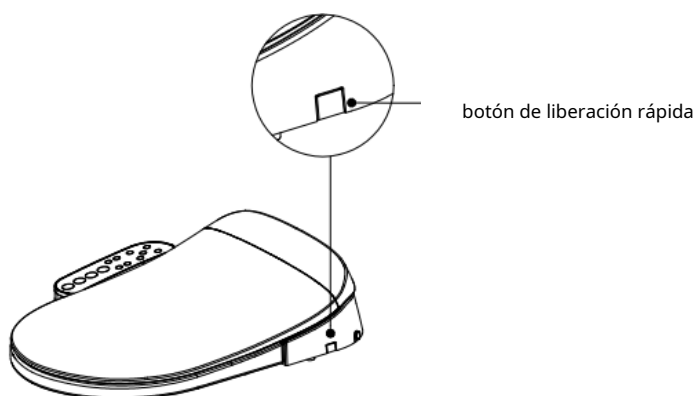
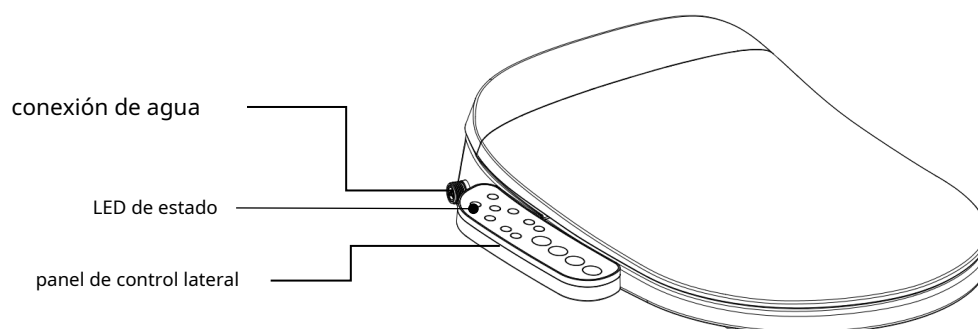
3. Contenido del embalaje

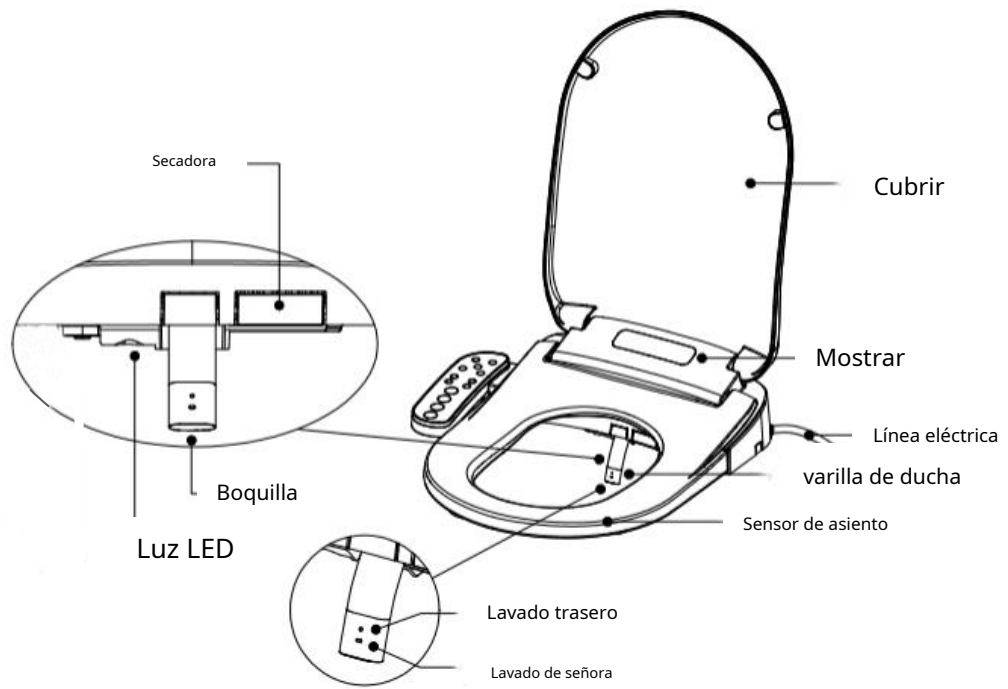
Elementos de montaje	① Placa base	
	② ③ ⑤ Sistema de montaje superior	
	④ Placas de montaje	
Instalación	① Manguera de instalación 1/2" x 1/2" (60 cm)	
	2 Conector en T 3/8" x 3/8" x 1/2"	
	③ Filtrar (recomendado)	
Manual del usuario		
Asiento de bidé (según elección)	Forma de U	
	Forma de V	

4. Herramientas necesarias

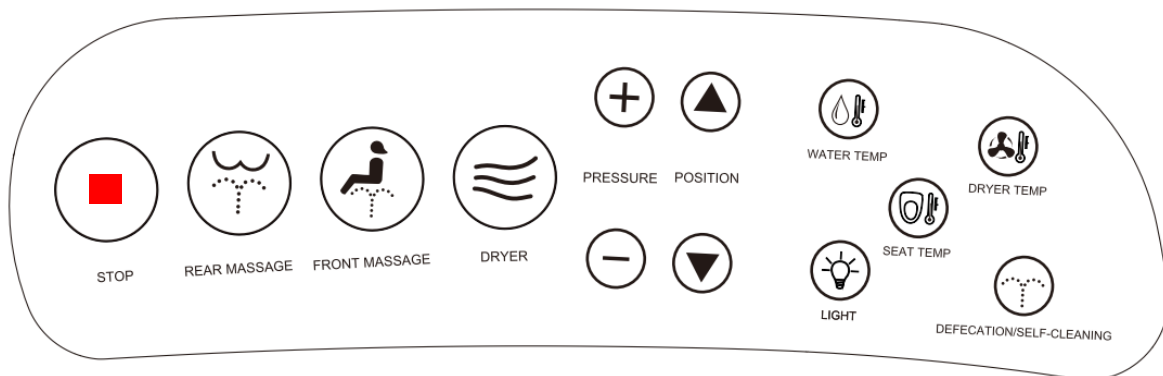
Destornillador Cabeza plana/Phillips	
Llave inglesa	












5. Descripción del producto





5.1 Panel de control lateral



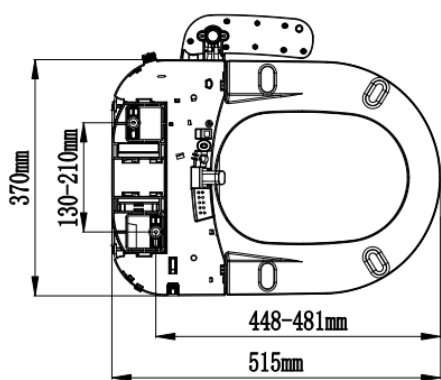
Panel de control lateral	
	Pulse el botón "Stop" en el modo de funcionamiento para finalizar la función de ducha o secado.
	En el modo de lavado, presione el botón "Lavado Trasero" para liberar agua del cabezal de ducha trasero y limpiarlo. Presione el botón nuevamente para activar el modo de oscilación. Tras un ciclo de lavado, si el usuario permanece sentado, el inodoro con ducha cambiará automáticamente a la función de secado, que se detendrá después de un ciclo.
	En modo de uso, presione el botón "Lavado Femenino" para rociar agua y limpiar la zona genital femenina. Al presionar nuevamente el botón "Lavado Femenino", se activa la función de masaje móvil. Tras un ciclo de lavado femenino, si la usuaria permanece sentada, la unidad cambiará automáticamente a la función de secado, que se detendrá después de un ciclo.
	En el modo de ocupación, pulse el botón "Secador" para iniciar el secado y, a continuación, pulse el botón "Detener" para detenerlo. El secado se detendrá automáticamente después de un ciclo.
	En estado ocupado, presione brevemente el botón "Defecación" para activar la función de defecación. Durante esta función, la presión del agua se ajusta al máximo y la temperatura se mantiene en el nivel preestablecido. En estado desocupado, Presione brevemente el botón "Autolimpieza" para activar la función. La varilla comenzará a autolimpiarse y permanecerá extendida durante 10 minutos, lo que le dará tiempo para cambiar o limpiar la boquilla. Después de 10 minutos, la varilla se retraerá automáticamente o presione el botón "Detener".
	En el estado desocupado, presione brevemente el botón "Luz" para cambiar entre encender/apagar la luz y el modo de luz inteligente (en el que la luz se encenderá automáticamente cuando el ambiente oscurezca).
	En el modo "Lavado Trasero" o "Lavado Femenino", presione los botones "Presión de Agua" (botones + y -) para ajustar la intensidad de la presión del agua en 5 niveles.
	Mientras la función "Lavado Trasero" o "Lavado Femenino" esté en funcionamiento, puede ajustar la posición del chorro de lavado hacia adelante y hacia atrás en 5 niveles presionando el botón "Posición de la Manguera" (▲y▼botones).
	Ajuste de la temperatura del agua: Pulse este botón para ajustar la temperatura del agua. El indicador mostrará los niveles 1 a 3 con luz roja o apagado (sin luz).
	Ajuste de la temperatura del asiento: Pulse este botón para ajustar la temperatura del asiento. El indicador muestra de 1 a 3 niveles con luz azul o "apagado" (sin luz).
	Ajuste de la temperatura del viento: Pulse este botón para ajustar la temperatura del viento. El indicador muestra de 1 a 3 niveles con luz morada o "apagado" (sin luz).

6. Guía de instalación

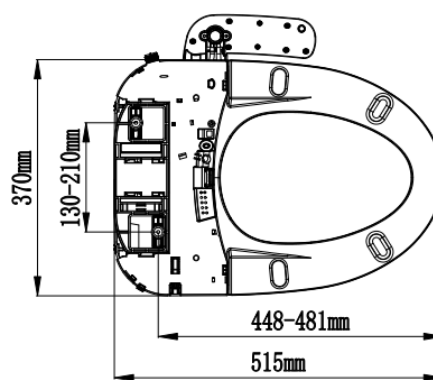
Lo que debes saber antes de la instalación:

- La habitación debe estar protegida por un RCD (≤ 30 mA).
- Conecte el aparato únicamente a una toma de corriente con conexión a tierra profesional.
- No utilice un enchufe múltiple al que estén conectados otros dispositivos.
- La habitación debe estar siempre protegida de las heladas.
- La superficie de su aparato cerámico debe ser plana y nivelada.
- Antes de instalar el aparato, coloque la tapa del bidé en su electrodoméstico de cerámica y verifique el ajuste.

6.1 Inodoro adecuado

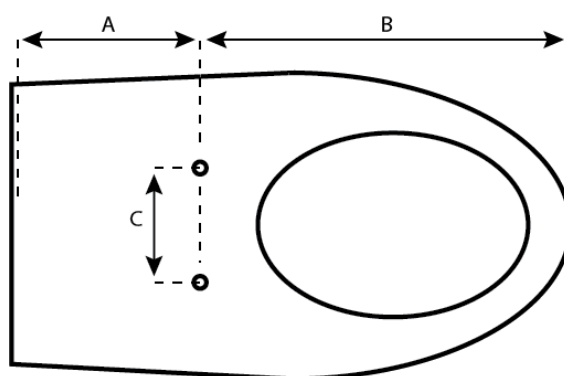


Tipo U



Tipo V

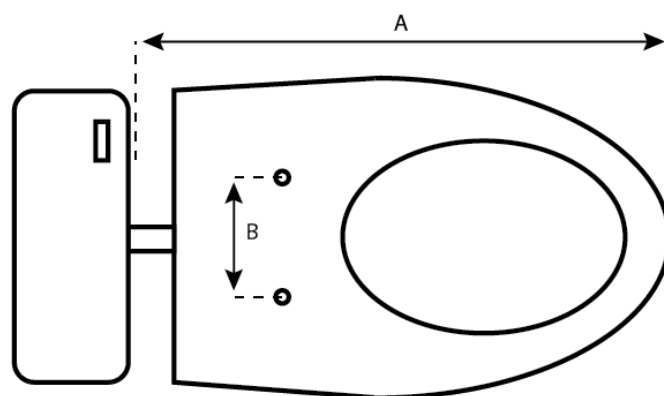
Dimensiones para inodoro suspendido:



¡La superficie de las dimensiones A y C debe ser completamente plana!

A	B	do
mínimo 5 cm	44 cm - 48 cm	13 cm - 21 cm

Dimensiones para inodoro de suelo:



¡La superficie de la dimensión A debe ser completamente plana!

A	B
mín. 52 cm	13 cm - 21 cm

6.2 Instalación

Opciones de conexión de agua: Dependiendo de su configuración local, existen varios métodos para conectar su asiento de bidé.

variante 1



Suministro de agua al lado del inodoro.

variante 2



Lavabo cercano

variante 3



Agua de la cisterna expuesta

Preparación

¡Primero cierra el agua! Quita la tapa del inodoro.

En la mayoría de los casos, las tapas de los inodoros se fijan con tuercas y tornillos.



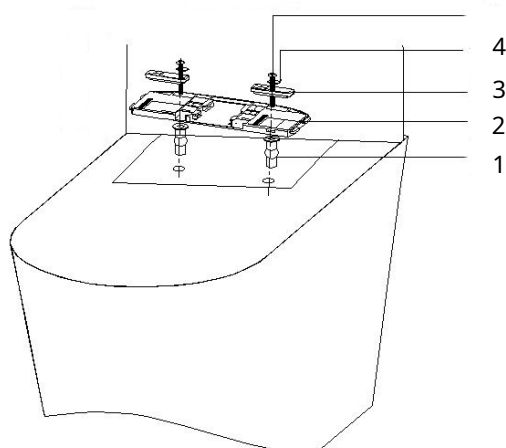
Las nueces están aquí abajo

aflojar la tuerca

Montaje de la placa base

- Inserte las dos clavijas de goma (1) del sistema de montaje superior (2) en los orificios de la cerámica. Cada clavija tiene un diámetro aproximado de 17 mm.
- Inserte los tornillos (5) a través de las arandelas (4) y las placas de montaje (3).
- Apriete a mano los tornillos para asegurar la placa base a la cerámica.

NOTA: Los tornillos solo deben apretarse una vez que el accesorio del bidé esté correctamente alineado.



Colocación y alineación del asiento del bidé

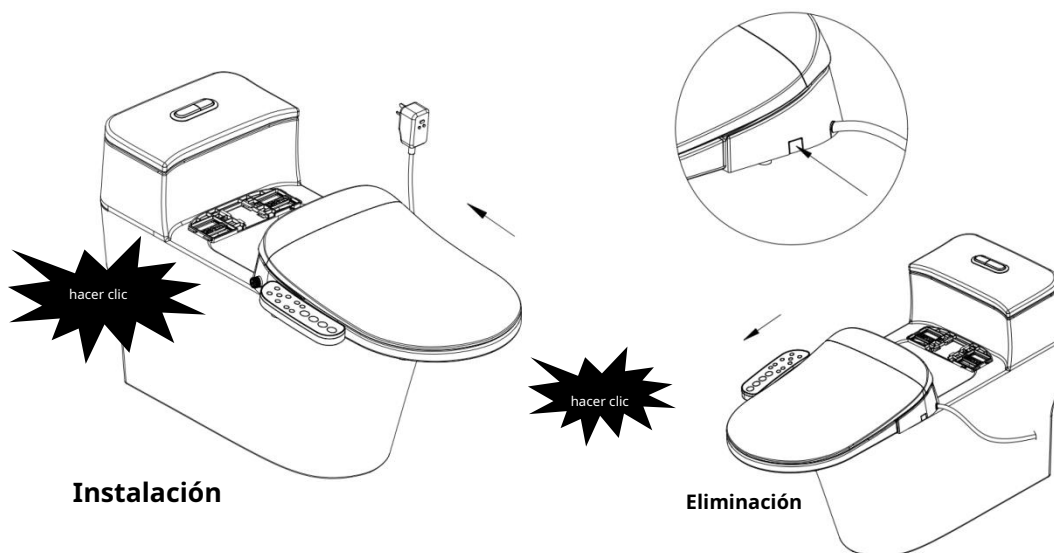
Alinear: Coloque el asiento del bidé en la taza del inodoro. Puede montarlo y desmontarlo varias veces para lograr la alineación perfecta. Una vez que esté bien alineado, apriete las tuercas.

Conectar: Conecte el asiento del bidé a la tubería de suministro de agua.

Instalación Coloque el asiento del bidé sobre la taza del inodoro y empújelo hacia la base hasta que oiga un clic. También puede colocar el asiento del bidé sobre la base, asegurándose de que el borde superior del inodoro con ducha quede aproximadamente en el centro. Empuje hasta que oiga un clic. Es posible que tenga que ajustarlo ligeramente hacia adelante y hacia atrás o hacia los lados.

Eliminar: Presione el botón de liberación rápida en el lado derecho del accesorio mientras tira lentamente de él hacia usted, como se muestra en la ilustración. Suelte el botón rápidamente una vez que el accesorio se haya movido.

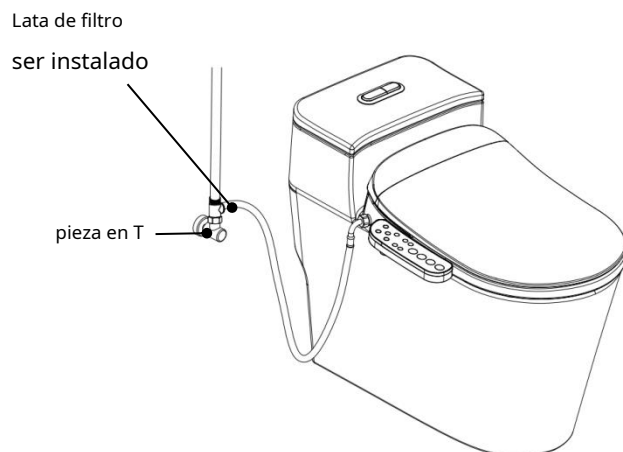
NOTA: Vuelva a apretar las conexiones roscadas después de aproximadamente una semana y según sea necesario tras un uso prolongado. Un ligero movimiento del inodoro con ducha sobre la cerámica es normal y no se considera un fallo.



Conectando el Agua

Para suministrar agua al asiento del bidé, consulte las variantes de conexión 1-3. A continuación, se muestra un ejemplo para variante 1:

- Conecte la pieza T a la válvula angular.
- Conecte el filtro, la manguera de entrada de agua y la tubería de entrada de agua del tanque del inodoro a la pieza en T.
- Conecte el extremo "L" de la manguera de entrada de agua a la conexión de entrada de agua del asiento del bidé.



Comprobación final de la instalación

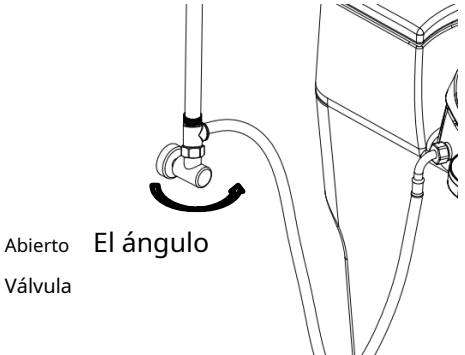
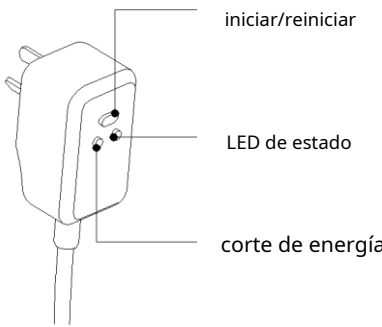
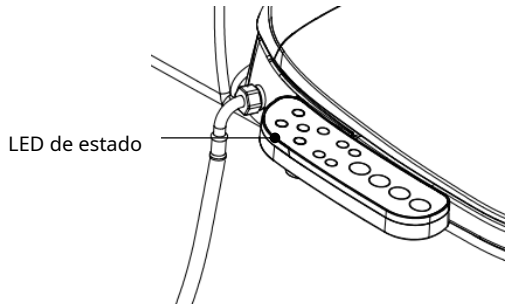
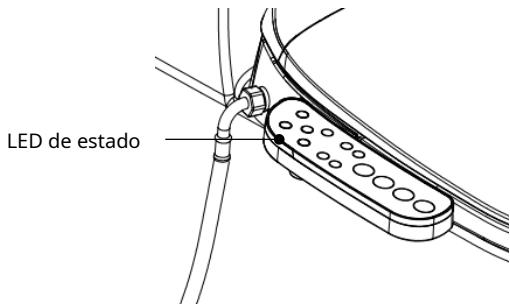
Abir la tubería de agua: Asegúrese de que no haya fugas en la instalación. Si se detectan fugas,

Verifique que todos los sellos de goma estén instalados correctamente.

Conectar a la fuente de alimentación: Una vez confirmada la conexión de agua, conecte el asiento del bidé a la fuente de alimentación de red.

PRECAUCIÓN: Si el aparato no recibe agua, no introduzca el enchufe en la toma de corriente. Si Ya insertado, retírelo inmediatamente.

6.3 Operación

Preparación del suministro de agua y electricidad.	
<p>1. Abra la válvula angular: Verifique que la conexión roscada esté bien sujeta y que no haya fugas de agua. Apriete según sea necesario para evitar fugas.</p>	<p>2. Conecte el enchufe a la toma de corriente. Pulse el botón de inicio. El LED de estado se iluminará, indicando que el aparato está encendido. Antes del primer uso, pulse el botón de prueba de fugas para comprobar la función de protección.</p>
 <p>Abierto El ángulo Válvula</p>	 <p>iniciar/reiniciar LED de estado corte de energía</p>
<p>3. La autopruueba comienza con un pitido. La luz indicadora parpadea dos veces en morado antes de ponerse roja. El brazo de la ducha se extiende y luego se retrae.</p>	<p>4. Otro pitido indica la finalización de la autopruueba.</p>
 <p>LED de estado</p>	 <p>LED de estado</p>

7. Mantenimiento

7.1 Limpieza de la superficie

Desconectar la energía: Desenchufe siempre el aparato antes de limpiarlo!

Limpiar las partes visibles: La superficie del asiento del bidé y la boquilla de lavado son fáciles de limpiar. Use un paño suave con un limpiador doméstico suave o lavavajillas. Enjuagar con agua limpia y secar con un paño suave.

7.2 Limpieza manual de la varilla

Activar autolimpieza: Cuando el asiento esté desocupado, presione brevemente el botón de "autolimpieza".

La varilla se autolimpia brevemente y permanecerá extendida durante 10 minutos, lo que le dará tiempo para limpiar completamente las boquillas o reemplazar la boquilla.

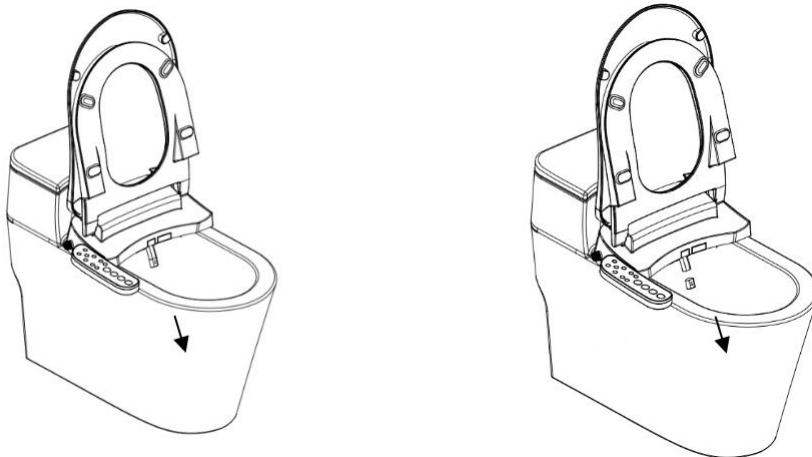
Retracción: Después de 10 minutos, la varilla se retraerá automáticamente o presione el botón "Detener".

Asegúrese siempre que haya una boquilla colocada antes de la retracción.

Reemplazo de boquilla

La boquilla se puede retirar de la varilla con un poco de fuerza. Si es necesario, inserte una boquilla nueva.

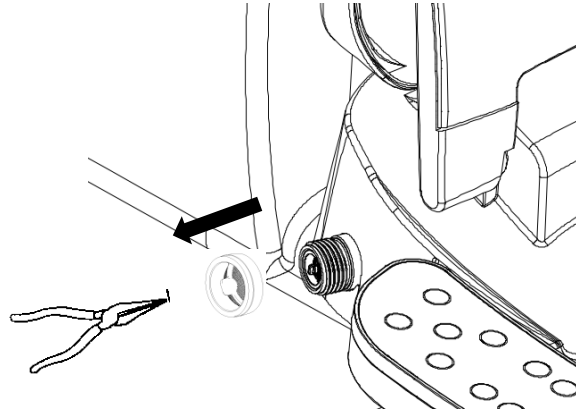
NOTA: Evite usar fuerza excesiva al limpiar. No empuje ni tire del brazo de la ducha.



- NOTA:**
1. No tire de la varilla para evitar dañarla.
 2. La boquilla se puede quitar para limpiarla por separado.

7.3 Limpieza del filtro

- Desconecte el enchufe de alimentación, cierre la válvula de entrada de agua y retire la manguera de entrada de agua.
- Retire el filtro de la entrada de agua y limpie la suciedad con un cepillo de dientes o un cepillo pequeño.
- Después de limpiar, vuelva a instalar el filtro en la entrada de agua, vuelva a conectar la manguera de entrada de agua, y abra la válvula de entrada de agua.



Retire el filtro de la entrada

