

## Utilidad del producto

- A. El fuerte flujo de agua pulsada puede limpiar exhaustivamente las bacterias, las manchas dentales, el sarro y los residuos de alimentos en todas las partes de la boca.  
 B. El flujo de agua ultrafino puede limpiar el surco gingival y la zona profunda entre los dientes sin obstáculos y mejorar la salud gingival.  
 C. Puede eliminar eficazmente la placa dental más persistente en la superficie de los dientes, y el efecto es mucho mejor que el hilo dental tradicional.  
 D. Limpieza bucal rápida: ya sea en casa o fuera de ella, es la forma más eficaz de recuperar rápidamente una boca limpia.  
 E. Tiene un buen efecto en la limpieza periférica de los dientes de ortodoncia, dientes de implantes y carillas dentales.  
 F. Ayuda a cultivar hábitos saludables de limpieza diaria entre los dientes y mantener los dientes frescos y limpios en todo momento.

## Asuntos que requieren atención

### ⚠ PELIGRO

- A. Lea atentamente este manual antes de utilizar el producto para evitar lesiones o daños debidos a un funcionamiento incorrecto.  
 B. No desmonte el producto sin permiso para evitar daños o descargas eléctricas.  
 C. No enjuague los dientes en el tanque con agua antes de 40 minutos para evitar quemaduras.  
 D. Si el conducto eléctrico cae accidentalmente al agua durante la carga, desenchúfelo primero y luego asegúrese que este completamente seco.  
 E. Si el cable de alimentación o el enchufe están desenchufados, vuelva a instalar el adaptador de corriente antes de utilizar el producto.  
 F. No coloque el producto en un ambiente caliente. No exponga el producto al fuego. La batería puede explotar.

- A. No utilice el producto para fines distintos de la higiene bucal.  
 B. No presione las encías ni los dientes con la boquilla para evitar dañar las encías.  
 C. No sumerja el producto en agua para evitar que falle.  
 D. No utilice el producto a altas temperaturas ni en ambientes húmedos.  
 E. No siga utilizando el cable de alimentación si está dañado.

### ⚠ Atención

- A. No utilice este producto sin una boquilla instalada.  
 B. Algunos enjuagues bucales eficaces pueden ser corrosivos. Confirme la composición del enjuague bucal antes de usarlo. No lo utilice indiscriminadamente.  
 C. Si los niños, los ancianos o el operario no pueden utilizar este producto, asegúrese de que haya alguien que supervise y guíe al usuario.  
 D. Manténgalo fuera del alcance de niños y bebés. No puede utilizarse como juguete.  
 E. Para pacientes con enfermedad periodontal o que se hayan sometido a cirugía oral en los últimos 2 meses y hayan sufrido de problemas bucales, consulte primero a su médico y utilícelo después de la confirmación.  
 F. No utilice engranajes fuertes para lavar continuamente las encías dañadas o los dientes sangrantes para evitar la inflamación.  
 G. No sumerja toda la máquina en agua, que puede causar product failure o daño completo.  
 H. Si no utiliza este producto durante mucho tiempo, asegúrese de que el depósito de agua esté seco y sin agua, y guárdelo para evitar la proliferación de bacterias.

## Parámetros del producto

Peso neto: 220g

Volumen del depósito de agua: 280 ml

Voltaje nominal 3. 7V

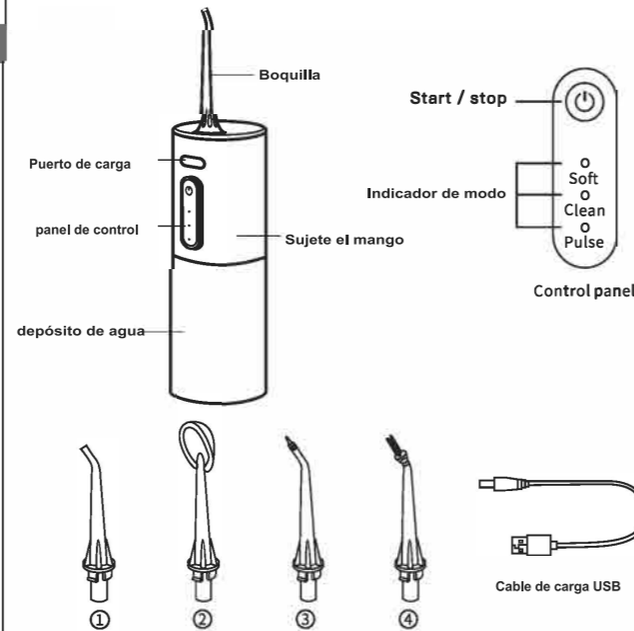
Estándar ejecutivo: GB4706.1-2005 GB4706.59-2008

Tensión de carga: 5 V

Corriente de carga: 1A

Potencia nominal: 3, 5

## Estructura del hilo dental

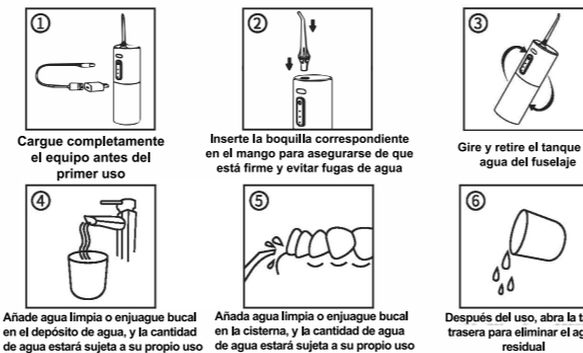


1. La boquilla estándar es adecuada para la limpieza diaria
2. Boquilla raspadora de revestimiento de lengüeta y especialidad de limpieza de revestimiento de lengüeta (opcional)
3. Bolsillo periodontal noul bolsillo periodontal limpieza especialidad (opcional)
4. Boquilla de ortodoncia es su ita ble para la limpieza de aro (opcional)

## Método de funcionamiento

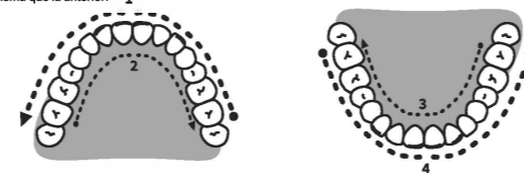
- 1 Pulse brevemente la tecla de encendido para encender la máquina y, a continuación, pulse brevemente la tecla de encendido de nuevo para apagarla
2. Mantenga pulsada la tecla durante 2 segundos para cambiar el modo y el ciclo sucesivamente
3. Función de memoria inteligente: el modo de último uso está activado por defecto.
4. Durante la carga, las luces indicadoras parpadean sucesivamente. Cuando la carga está completa las luces indicadoras se encienden durante un largo tiempo
5. El aparato se apaga automáticamente después de 3 minutos de funcionamiento.

## Utilizando el paso



### Método correcto de limpieza dental

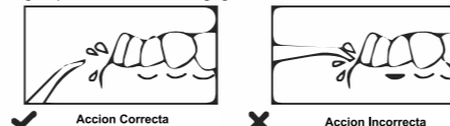
Elige la marcha que más te convenga. Se recomienda probar desde la marcha más baja e ir encontrando poco a poco la marcha que mejor se adapte a ti, que más le convenga. Cuando limpie los dientes, introduzca la boquilla en la boca, apunte a los dientes y abra la boca ligeramente para que el agua pueda salir sin problemas al enjuagar los dientes. La boca ligeramente para que el agua pueda fluir suavemente al enjuagar los dientes. Después de seleccionar la marcha para usted, apunte a las encías y lávelas en la misma dirección desde la parte más interna (por ejemplo, 1 ó 4) hasta llegar a las encías del último diente. Gire la boquilla y apunte a las encías y continúe enjuagando en la misma dirección (p. ej., 2 ó 4) hasta llegar a las encías del último diente. (p. ej., 2 ó 3) La secuencia de lavado de la otra fila de dientes es la misma que la anterior.



## Consejos para el uso del producto

- Los expertos en odontología sugieren que los usuarios principiantes utilicen el modo suave durante una semana y, una vez que se hayan adaptado, utilicen el modo normal. Pulse el botón del interruptor para utilizarlo. Preste atención a los siguientes puntos al utilizarlo:  
 (a) La dirección del flujo de agua debe ser perpendicular a los dientes o encías;  
 (b) Desplácese lentamente a lo largo de los dientes y límpielos en orden;  
 (c) La boquilla está alineada y perpendicular a la encía;  
 (d) Limpie a fondo los dientes, aparatos, coronas y dentaduras postizas.

Por primera vez, no pulverice agua directamente a lo largo de la bolsa periodontal durante un tiempo prolongado para no causar molestias gingivales.



Coloque la boquilla en la boca antes de abrir el interruptor para que el agua no salpique por todas partes. Durante el uso, la velocidad de débil a fuerte, dando a las encías una etapa de adaptación y buscando una marcha adecuada que puedan soportar.

## Mantenimiento ordinario

- A. Si necesita limpiar este producto, límpielo con un paño húmedo, y luego limpie las manchas de agua que queden en la superficie con un paño seco u otra toalla de papel seca.  
 B. No sumerja el producto en agua.  
 C. No lave este producto con agua caliente a más de 50°C.  
 D. No estire ni doble el tubo de agua de la boquilla.  
 E. Se recomienda cambiar la boquilla cada 3 meses.  
 F. Si no utiliza este producto durante un largo periodo de tiempo, debe vaciar el agua del depósito de agua y colocarlo en un lugar seco.

## Diagnóstico de averías

Problema común	Posibles Causas	resolvent
No funciona ni se enciende	Recién comprado o sin usar durante más de tres meses	Cargar durante más de 4 horas antes de usar
La presión del agua es muy baja durante el funcionamiento	Algo en la boquilla está bloqueado o la boquilla está deformada	Sustituya la boquilla. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente
Sólo se puede utilizar durante un poco tiempo después de la carga	La batería ha llegado al final de su vida útil. Tiempo de carga insuficiente	Cargue el aparato durante más de 4 horas antes de utilizarlo. Sustituya el adaptador o conéctelo directamente a la toma USB.
Durante la carga, el indicador carga no se enciende o salta aleatoriamente	La fuente de alimentación no está conectada correctamente. El adaptador (cabezal de carga) no coincide	Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente
No rocía agua durante el funcionamiento	Recién comprado o sin usar durante periodo de tiempo	1 Extraiga la boquilla y enjuague el orificio de la boquilla en el cuerpo principal. 2 Chupar con fuerza la boquilla

## Instrucciones de protección ambiental

Productos utilizados en esta tabla

Punzón eléctrico portátil

Declaración de sustancias peligrosas

De acuerdo con GB/T26572:2010 (también conocido como China rohs20), la siguiente parte enumera los nombres y contenidos de sustancias peligrosas que puede contener este producto.

Nombre	Sustancias nocivas					
	L. Lda (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Hg)	Hexavalent chromium (Cr(VI))	Polybrominated biphenyl (PBB)	Polybrominated diphenyl ether (PBDE)
Componentes de plástico	○	○	○	○	○	○
Componentes de material	○	○	○	○	○	○
Contenedor	○	○	○	○	○	○
Conjunto motor	×	○	○	○	○	○
Batería	×	○	○	○	○	○
Línea de datos	×	○	○	○	○	○
Placa de circuito	×	○	○	○	○	○

Este formulario se prepara de acuerdo con las normas de sjtl1364

○: indica que el contenido de la sustancia peligrosa en todos los materiales homogéneos del componente es inferior al límite especificado en GB / T26572-2011 (Ec6232). ×: indica que el contenido de la sustancia peligrosa en al menos un material homogéneo del componente supera el límite especificado en GB / T26572. Pero en la tabla anterior " × " Debido a que no hay componente maduro y reemplazable en la industria

# SERVI TECH

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC  
[www.servitech.com.ar](http://www.servitech.com.ar)

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)  
[serviciotecnico@servitech.com.ar](mailto:serviciotecnico@servitech.com.ar)



## MANUAL DE USUARIO



Irrigador bucal  
**FRESH J**

**WATER019**

**Care**  
by GADNIC