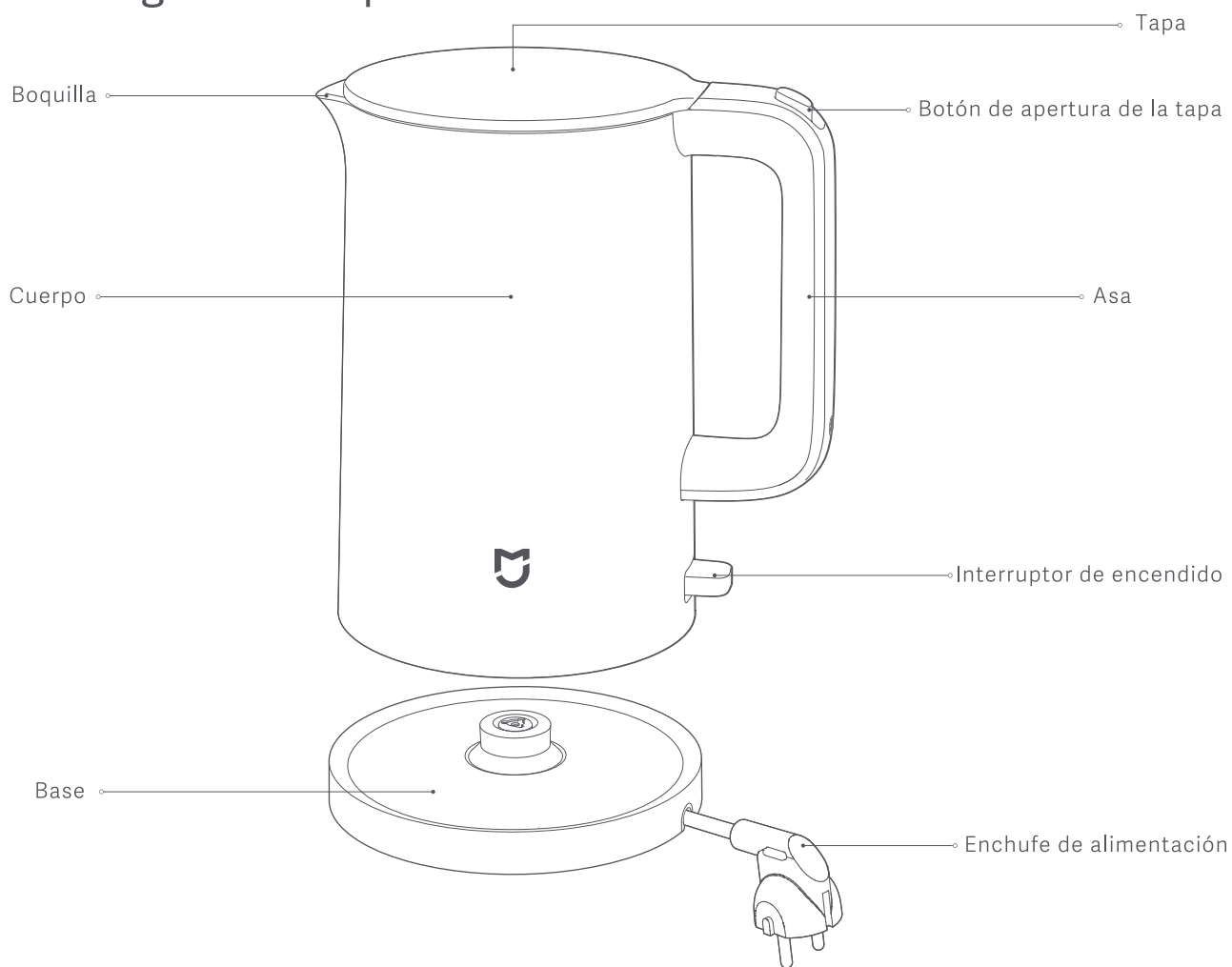


Manual de usuario de Mi Electric Kettle

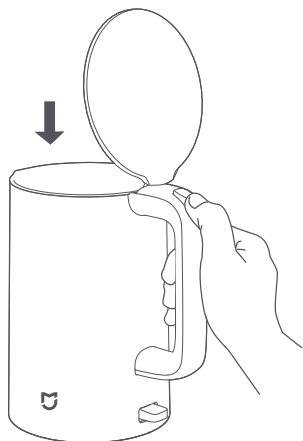


Vista general del producto



N.º	Nombre de la pieza	Material	Nota
1	Revestimiento de la hervidora, enchapado de la tapa	Acero inoxidable 06Cr19Ni10	SUS304
2	Parte superior de la tapa	Polipropileno	Contacto intermitente
3	Parte inferior de la tapa	Éter de polifenileno	Contacto intermitente

Uso de la hervidora

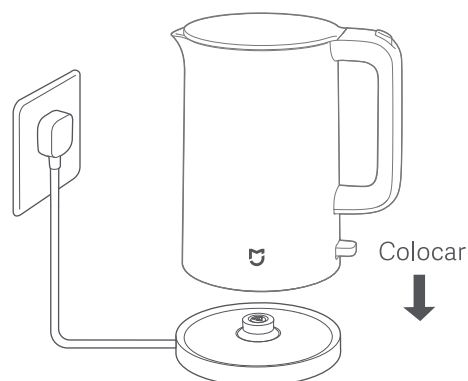


1. Presione el botón de apertura de la tapa para abrirla y llene la hervidora con agua.

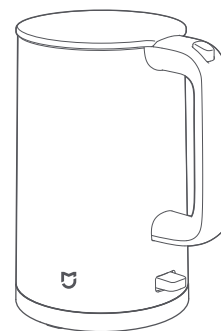
Llene la hervidora de modo que la línea de agua esté entre los niveles de agua mínimo y máximo.



3. Presione hacia abajo el interruptor de encendido. El indicador luminoso se encenderá y la hervidora comenzará a calentar.

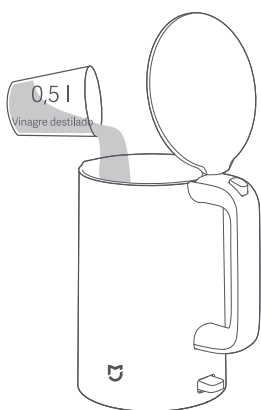


2. Cierre totalmente la tapa y coloque el cuerpo de la hervidora sobre la base de alimentación.



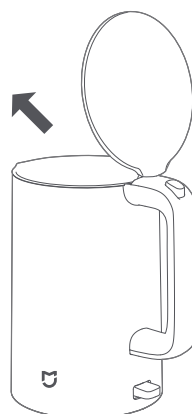
4. Cuando el agua haya hervido, el indicador luminoso se apagará y la hervidora dejará de calentar el agua.

Limpieza y mantenimiento



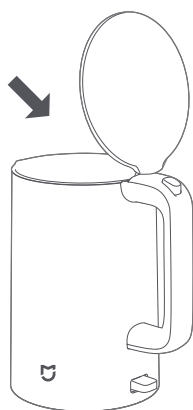
1. Limpiar con vinagre destilado

Vierta 0,5 l de vinagre destilado para uso alimentario y déjela en remojo durante 1 hora como mínimo.



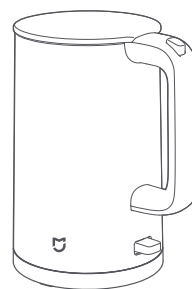
2. Verter el vinagre destilado

Después de verter el vinagre destilado, utilice un paño húmedo para limpiar los depósitos restantes.



3. Hervir agua para limpiar el cuerpo de la hervidora

Cuando el agua haya hervido, vacíela y, a continuación, utilice agua limpia para enjuagar el cuerpo de la hervidora 4 o 5 veces.



4. Secar y guardar

Guarde la hervidora en un lugar seco y bien ventilado, y protéjala del polvo, la humedad y los insectos.

Precauciones:

1. Desenchufe la hervidora y deje que se enfríe antes de limpiarla.
2. Los depósitos que se acumulan en el interior de la hervidora se deben limpiar de forma regular para prolongar la vida útil de la hervidora eléctrica.
3. En caso de acumulaciones extremas, repita el procedimiento de limpieza anterior. No utilice lana de acero o cualquier otro producto de limpieza químico o abrasivo para limpiar la hervidora.
4. No sumerja ninguna parte de la hervidora en agua y mantenga seco el exterior.

Resolución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
El indicador luminoso no se enciende	Toma de electricidad dañada	Inspección del usuario
	Puede que el enchufe no se haya insertado correctamente	Inspección del usuario
	Puede que el enchufe se haya fundido o esté deformado	Inspección del usuario
	Puede que la base utilizada no sea correcta	Inspección del usuario
Salpica agua durante la ebullición	El agua supera el nivel máximo	Inspección del usuario
El agua de la hervidora está sucia o decolorada	El agua utilizada tiene un alto contenido de minerales	Limpiar inmediatamente
La hervidora no calienta	El interruptor de encendido no está encajado o está atascado	Inspección del usuario
	Hay un cable interno suelto o dañado	Mantenimiento profesional
	Termostato averiado	Mantenimiento profesional
La alimentación no se apaga después de que el agua hierva; la hervidora se calienta, pero el agua no hierve	Termostato averiado	Mantenimiento profesional
	La tapa no se ha apretado correctamente	Inspección del usuario
	Hay tan poca agua que está por debajo de la línea de agua	Inspección del usuario

Deseche el embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente. Este aparato está etiquetado de acuerdo con la Directiva europea 2012/19/UE relativa a los aparatos eléctricos y electrónicos usados (RAEE: residuos de aparatos eléctricos y electrónicos). La directiva determina el marco para la devolución y el reciclaje de aparatos usados y es de aplicación en toda la UE. Pregunte a su distribuidor especializado acerca de las instalaciones de desecho actuales.



Declaración de conformidad de la UE

Por la presente, Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd. declara que este equipo cumple con las directivas y normativas europeas aplicables, así como sus modificaciones.



Lea detenidamente este manual antes de utilizar el producto y guárdelo para consultarlo en el futuro.

Fabricado para: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricado por: Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd.

Dirección: 4F, Building 7 & 2F, Building 1, No. 2 North of Xinxi Fourth Street, Xiashi Village Committee of Lunjiao Sub-district Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China

Para obtener más información, visite www.mi.com

Precaución

- Los niños, las personas mayores y las personas discapacitadas deben utilizar el producto bajo supervisión y orientación.
- Asegúrese de que los niños utilicen el producto bajo supervisión de adultos y no jueguen con él como si fuera un juguete.
- Mantener fuera del alcance de los niños y bebés.
- Asegúrese de que la hervidora está desconectada de la alimentación en cualquiera de los casos siguientes: no hay agua en la hervidora, está vertiendo el agua de la hervidora, la hervidora no está en uso o la está moviendo, o la hervidora está averiada.
- No utilice el producto en una plataforma inclinada o inestable. Manténgalo alejado de fuentes de calor para no dañar las piezas de plástico. Manténgalo alejado de cualquier aparato y no lo coloque sobre uno de ellos.
- Utilice una toma con conexión a tierra con una corriente nominal superior a 10 A y una tensión nominal de 220-240 V~. No utilice una toma universal con otros aparatos al mismo tiempo.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe sustituirlo el fabricante, su departamento de mantenimiento o profesionales de un departamento similar para evitar riesgos.
- El producto solo se puede utilizar para calentar agua, no otras sustancias (como algas, huevos, leche de soja, té, leche y fideos). De lo contrario, el producto puede fallar.
- Asegúrese de que el agua no supera el nivel de agua máximo indicado. De lo contrario, el agua caliente rebosará o salpicará. La hervidora no se puede calentar si no hay agua dentro.
- La hervidora se debe utilizar en combinación con la base de alimentación. No utilice otras bases de alimentación distintas a la de la hervidora.
- Quite la hervidora de la base cuando vierta el agua en la hervidora. Seque la parte inferior de la hervidora antes de colocarla en la base de alimentación.
- Mantenga el producto alejado de la hornilla para evitar incendios provocados por la ignición accidental.
- No utilice una toma de corriente inferior para evitar riesgos de incendio.
- Este aparato se ha diseñado para su uso en aplicaciones domésticas y similares, como:
 - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - granjas y clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
 - entornos de tipo hostel;
 - catering y aplicaciones no minoristas similares.
- Este aparato no se ha diseñado para su uso por parte de personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe sustituirlo el fabricante, su agente de servicio o personas con una cualificación similar para evitar riesgos.

Precaución

- El aparato no debe sumergirse.
- Si la hervidora se llena en exceso, el agua hirviendo puede salir expulsada.
- El aparato solo debe utilizarse con la base proporcionada.
- Este aparato pueden utilizarlo niños de 8 años o más si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y entienden los peligros que conlleva. Los niños no deben llevar a cabo la limpieza y el mantenimiento a menos que tengan más de 8 años y reciban supervisión. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

Especificaciones

Nombre	Mi Electric Kettle	Modelo	MJDSH01YM	Tensión nominal	220-240 V~
Dimensiones	216 × 152 × 252 mm	Capacidad	1,5l	Frecuencia	50/60 Hz
Peso neto	1,1 kg	Potencia nominal	1800 W	nominal	

Diagrama del circuito

