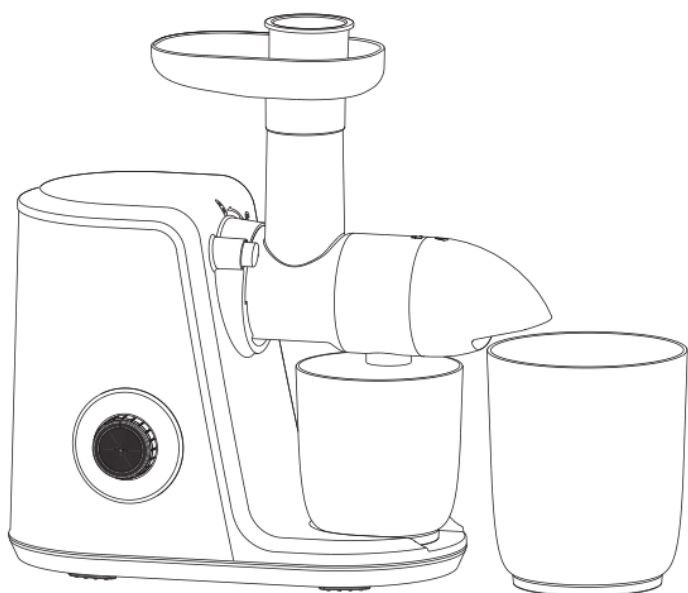


# SLOW JUICER

Model No.: ZM1505



Comentado [51]:

# Manual de usuario

## Contenido

Capítulo 1: Precauciones de seguridad en uso .....	2
Capítulo 2: Partes y funciones .....	4
Capítulo 3: Instrucciones para nosotros .....	6
Capítulo 4: Mantenimiento .....	9
Capítulo 5: Índices de seguridad .....	10

## Capítulo 1: Precauciones de seguridad en uso

1. El voltaje de entrada del aparato es AC110–120V ~ 60Hz. Por favor confírmelo antes de usar el aparato.
2. Desconecte la fuente de alimentación antes de desmontar, montar o ajustar cualquier parte del aparato.
3. El aparato tiene conexión en Y. Si su cable de alimentación está dañado, comuníquese con nuestro departamento de servicio al cliente o haga que lo reemplacen directamente en un centro de servicio designado por nosotros para evitar peligros. No lo desmonte ni repare usted mismo.
4. Antes de usarlo, verifique si el cable de alimentación, el enchufe, el colador de jugo, el empujador en espiral y cualquier otra parte están dañados. Si alguna de dichas piezas está dañada, deje de usar el aparato y comuníquese con nuestro departamento de atención al cliente de inmediato. No lo desarme ni repare usted mismo, de lo contrario pueden ocurrir daños.
5. Si es necesario reparar el electrodoméstico durante su uso, comuníquese con nuestro departamento de servicio al cliente o haga que lo repare directamente un centro de servicio designado por nosotros. No lo desmonte usted mismo, de lo contrario pueden ocurrir accidentes.
6. Es necesario antes de conectar la fuente de alimentación para asegurarse de que el cuerpo exprimidor, el empujador en espiral, la tapa del cuerpo exprimidor y todas las demás partes desmontables estén instaladas correctamente.
7. Nunca introduzca las manos ni objetos afilados en el puerto de alimentación ni se ponga en contacto con el empujador en espiral cuando el electrodoméstico esté en funcionamiento; de lo contrario, se pueden causar lesiones o se puede dañar el electrodoméstico; Nunca reemplace el empujador en espiral con ningún otro objeto ni haga que los ojos se acerquen al puerto de alimentación, de lo contrario pueden ocurrir accidentes.
8. Corte los ingredientes de los alimentos en bloques pequeños con tamaños que se ajusten al puerto de alimentación del cuerpo del exprimidor. No comience a procesar ninguna verdura o fruta con núcleos, semillas duras o cáscaras o cáscaras gruesas hasta que se hayan eliminado los núcleos, semillas duras o cáscaras o cáscaras gruesas.
9. Al alimentar con ingredientes, no haga que la fuerza de empuje sea demasiado grande, sino que sea lo suficiente para cortar el ingrediente alimentario.
10. El teñido del colador de jugo, en tapa del cuerpo de jugo, empujador en espiral y otros accesorios después de exprimir algunas verduras o frutas es normal y no afectará la alimentación ni dañará la salud.
11. Equipado con un chip protector inteligente, el aparato se detendrá automáticamente después de 20 minutos de funcionamiento continuo. En este caso, espere de 20 a 30 minutos antes de uso hasta que el motor se haya enfriado para prolongar la vida útil del aparato.

12. El aparato tiene un diseño de limitación de corriente, por lo que su motor se bloqueará y su corriente aumentará cuando se procesen los ingredientes de alimentos duros. Cuando la corriente es superior a 1,3 A, el aparato hará tictac y el motor se detendrá durante 2 segundos, luego retrocederá automáticamente durante 5 segundos y finalmente dejará de funcionar (la comida en el aparato se puede descargar cuando el motor retroceso). En este caso, el aparato puede comenzar a funcionar nuevamente después de que el botón de ENCENDIDO / APAGADO se coloque en la posición "0".

13. Si el aparato tiene protección de limitación de corriente o su motor está bloqueado y se detiene automáticamente y no puede retroceder automáticamente, apague el interruptor de encendido y colóquelo en la posición "0", luego presione el botón "ON" del interruptor de encendido para descargar los ingredientes alimentarios en el aparato y finalmente presione el botón "R" del interruptor de encendido para el uso normal del aparato. Si el motor aún está bloqueado, se sugiere quitar los ingredientes de los alimentos en el empujador en espiral antes de continuar usando el aparato. Esta medida puede proteger el motor.

14. No desmonte las partes desmontables del aparato inmediatamente después de su uso, sino después de que tanto el motor como el empujador en espiral se hayan detenido y la fuente de alimentación esté desconectada.

15. No esterilice ningún accesorio del aparato con agua caliente a una temperatura superior a 80 °C o un horno microondas, de lo contrario se pueden calentar, deformar y dañar. Los materiales de todas las partes en contacto con los ingredientes alimentarios deben cumplir con la certificación de higiene alimentaria y ser limpios, higiénicos y fiables.

16. No ponga el cuerpo principal en agua u otro líquido ni lo enjuague con agua u otro líquido, de lo contrario podría dañarse.

17. No limpie el aparato con lana de acero, agentes de limpieza abrasivos o líquidos corrosivos (como gasolina o acetona).

18. Coloque el aparato en un lugar inaccesible para los niños. El aparato no está diseñado para que lo utilicen o jueguen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos.

19. El aparato es apto para uso individual o familiar únicamente.

20. El aparato no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción. Se vigila a los niños para que no jueguen con el aparato.

20. Los accesorios, distintos de los suministrados con el aparato, incluyen instrucciones para su uso seguro.

21. Utilice un paño húmedo para limpiar las superficies en contacto con los alimentos antes de desenchufar el enchufe.

22. Apague el aparato y desconéctelo del suministro eléctrico antes de cambiar accesorios o



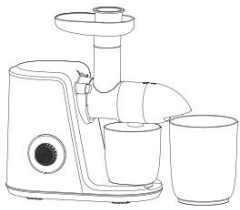
No.	Nombre	Función
1	Cable de alimentación	Se utiliza para conectar la fuente de alimentación para proporcionar energía.
2	Cuerpo principal	Como parte principal y fuente de alimentación del aparato.
3	Interruptor de alimentación	Controla los estados de funcionamiento (I, II, 0 y R) del aparato.
4	Botón	Se utiliza para bloquear el cuerpo del exprimidor para evitar que se suelte del cuerpo principal durante el uso.
5	Parte principal para Jugos	Es una parte principal para hacer jugo. Los ingredientes alimentarios se alimentan primero a través del puerto de alimentación en la parte superior del cuerpo de exprimido y luego se descargan en formas de jugo y pulpa a través de la salida de jugo y la salida de pulpa, respectivamente.
6	Empujador espiral	Como parte principal para hacer jugo. se utiliza para transportar ingredientes alimentarios y molerlos rompiendo con el colador de jugo o el exprimidor.
7	Colador de jugo	Mediante la rotura con el empujador en espiral, se utiliza para moler y filtrar los ingredientes alimenticios extraídos para obtener jugo.
8	Squeer	Se utiliza para moler ingredientes alimentarios rompiendo con el empujador en espiral (para frutas y verduras).
9	Taza de jugo	Se utiliza para recoger jugo.
10	Copa de residuos	Se utiliza para cargar residuos.
11	Bandeja	Se utiliza principalmente para almacenar los ingredientes alimentarios extraídos.
12	Varilla de empuje	Se utiliza para aplastar suavemente los ingredientes alimentarios para su pleno contacto con el empujador en espiral y una mayor eficiencia de extracción de jugo.

### Capítulo 3: Instrucciones de uso

● Antes de utilizar el aparato por primera vez, limpie a fondo las partes que estén en contacto con los ingredientes alimentarios (consulte el "Capítulo 4: Mantenimiento").

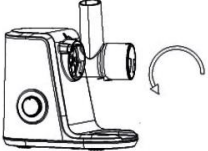
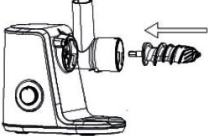
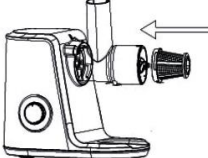
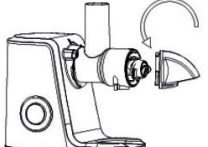
Instrucciones de funcionamiento de los botones:

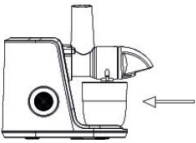

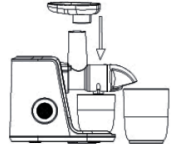
- botón "suave": bajo consumo de energía
- botón "duro": uso de alta potencia
- Botón "0": cerrar y detener
- Botón "REV": se utiliza cuando la descarga de pulpa está bloqueada o el motor está bloqueado

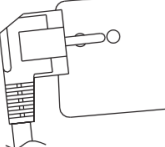
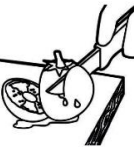
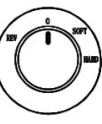
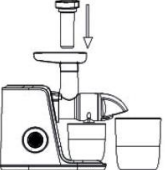


#### I. Uso del aparato

Instale y use el aparato siguiendo los pasos a continuación.

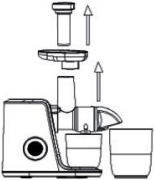
	1	Conecte el cuerpo del exprimidor y el cuerpo principal: 1. Haga que el signo de alineación triangular "W" en el cuerpo del exprimidor se alinee con el "signo triangular de desbloqueo" alineado en el cuerpo principal y luego. Ponga el cuerpo del jugo en el cuerpo principal (los tres clips en el jugo cuerpo se dará cuenta de la alineación). 2. A continuación, gire el cuerpo exprimidor en sentido antihorario. Cuando hay un clic, sugiere que la conexión está terminada.
	2	Haga que el eje hexagonal del empujador en espiral se alinee con el orificio del cuerpo principal y empujelo horizontalmente hasta que llegue al fondo (cuando la alineación falla, simplemente gire ligeramente el empujador en espiral).
	3	Coloque el extremo del orificio más grande del colador del exprimidor en la cola del empujador en espiral y empujelo mientras los tres clips del colador del exprimidor se alinean con las tres ranuras de sujeción en el cuerpo del exprimidor. (El colador de jugo se usa con el botón de extracción de jugo en la parte trasera solamente. Esta función se usa para hacer jugo)
	4	Alinee la marca de alineación del extractor de jugo con las 4 marcas de triángulo desbloqueadas en el extractor de jugo, y luego coloque en el extractor de jugo.

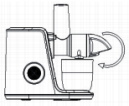

	5	Coloque la taza de jugo en la ranura correspondiente del cuerpo principal y alinee su abertura con la parte inferior de la salida de jugo del cuerpo del exprimidor
	6	Coloque la taza de pulpa debajo de la salida de pulpa del cuerpo del exprimidor y téngala cerca de la taza de jugo.
	7	Instale la bandeja en el extremo superior del puerto de alimentación del cuerpo del exprimidor. La bandeja puede hacer que la alimentación de ingredientes sea más conveniente, particularmente cuando se procesan ingredientes alimenticios de partes pequeñas como uvas y fresas.

	8	Conecte la fuente de alimentación para usar el aparato (asegúrese de que el interruptor esté en la posición de APAGADO antes de conectar la fuente de alimentación).
	9	Lave las verduras y frutas, córtelas en bloques del tamaño del puerto de alimentación y colóquelas en la bandeja.
	10	Después de presionar el botón "SUAVE o DIFÍCIL" del interruptor, el aparato comenzará a funcionar durante 10 minutos o menos.
	11	Coloque los ingredientes de los alimentos en el puerto de alimentación en la tapa del cuerpo de jugo y luego empuje los ingredientes de los alimentos con la ayuda de la varilla de empuje.

## Capítulo 4: Mantenimiento

1. Antes de limpiar el aparato, apague el interruptor y desconecte la fuente de alimentación.
2. Después de su uso, limpie el aparato de inmediato.
3. No lave el cuerpo principal con agua, limpie las manchas con un trapo escurrido o un paño de algodón.
4. Antes de guardar el aparato, asegúrese de que esté limpio y seco.
5. Limpie el aparato después de desmontarlo siguiendo los pasos a continuación.

	1	Retire la varilla de empuje y la bandeja.
--	---	---

	2	Presione el botón en el costado del cuerpo de jugo y gire el cuerpo de jugo en el sentido de las agujas del reloj al mismo tiempo para sacar el cuerpo de jugo. El cuerpo exprimidor no se puede desmontar si no se presiona el botón.
	3	Después de quitar el cuerpo de jugo, baje el botón de jugo (o el botón de fideos, etc.), la tapa del cuerpo de jugo, el colador de jugo (o el exprimidor) y el empujador en espiral en orden. Las piezas desmontables se pueden lavar con agua limpia.

## Capítulo 5: Índices de seguridad

Voltaje nominal	110-120V
Potencia nominal	150W
Frecuencia nominal	60Hz2
Tiempo de funcionamiento continuo	≤10 min.
Intervalo de tiempo	≥10 min.

### Notas:

Lo que se da sobre son los métodos de análisis y eliminación de fallas ordinarias. Para otras fallas, comuníquese con nuestro departamento de servicio al cliente o haga que el electrodoméstico sea reparado directamente por un centro de servicio designado por nosotros. No lo desmonte y repare usted mismo.