

CUK
by GADNIC

JUGUERA
ELÉCTRICA
JG140



Manual de Usuario

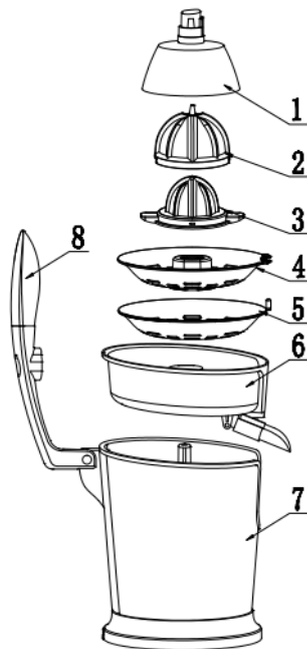
JUGOS001

Estimado cliente:

Le agradecemos por haber adquirido nuestro producto.

Gracias a la tecnología, el diseño y el funcionamiento, y a que cumplimos con las normas de calidad más estrictas, podemos garantizarle que el exprimidor tendrá una vida útil larga y que podrá usarlo sin inconvenientes.

DESCRIPCIÓN



1. Tapa del cono exprimidor
2. Cono exprimidor grande
3. Cono exprimidor pequeño
- 4-5. Filtro móvil
6. Recipiente de jugo
7. Unidad principal
8. Palanca accionadora

CONSEJOS Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Antes de utilizar el equipo, lea cuidadosamente estas instrucciones y consérvelas para futuras consultas. La falta de cumplimiento de estas instrucciones puede provocar accidentes.
- Antes de utilizarlo, limpie todas las partes del producto que tendrán contacto con alimentos según la sección de limpieza.
- Este electrodoméstico no debe ser utilizado por personas, incluso niños, con capacidades mentales, sensoriales o físicas reducidas, o que no tengan experiencia ni conocimiento, salvo que una persona responsable de su seguridad las haya instruido o las supervise.
- Este electrodoméstico puede ser usado por personas que no sepan cómo funciona, por personas con discapacidades o por niños mayores de 8 años si han recibido supervisión o instrucción con respecto a la manera segura de usarlo y si comprenden

los peligros que implica.

- Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben estar a cargo de niños, a menos que sean mayores de 8 años y se los supervise.
- Este electrodoméstico no es un juguete. Siempre se debe supervisar a los niños para garantizar que no jueguen con el electrodoméstico. Conserve el electrodoméstico y a su cable fuera del alcance de los niños menores de ocho años.

SEGURIDAD ELÉCTRICA

- No use el electrodoméstico si el cable o el enchufe está dañado.
- Asegúrese de que el voltaje que aparece en la etiqueta de especificaciones coincida con el voltaje de su tomacorriente antes de enchufarlo.
- El enchufe del electrodoméstico debe calzar adecuadamente en la toma de corriente. No altere el enchufe. No utilice adaptadores de enchufes.
- El electrodoméstico debe ser utilizado y guardado sobre superficies planas y estables.
- Conserve su área de trabajo limpia y bien iluminada. El desorden y la iluminación inadecuada pueden generar accidentes.
- No utilice ni guarde electrodoméstico al aire libre.
- No utilice el electrodoméstico si se ha caído al piso, si presenta signos de haberse gastado o si tiene pérdidas.
- No fuerce el cable de conexión eléctrica. Nunca utilice el cable eléctrico para levantar, transportar ni desenchufar el electrodoméstico.
- Asegúrese de que el cable eléctrico no quede atascado ni enredado.
- Se debe controlar regularmente el cable de alimentación para detectar si está dañado y, en caso de que lo esté, no se debe usar el electrodoméstico.
- En caso de que se raje la carcasa del electrodoméstico, desconéctelo del tomacorriente para evitar descargas eléctricas.
- No toque el enchufe si tiene las manos húmedas.
- Desconecte el electrodoméstico y desenchúfelo del tomacorriente tanto si lo deja sin supervisión como antes de ensamblarlo, desarmarlo o limpiarlo, o de cambiar cualquier accesorio o alguna de sus partes móviles.
- Si la conexión está dañada, deberá ser reemplazado. Entregue el electrodoméstico al servicio técnico autorizado. No intente desarmarlo ni repararlo sin la asistencia adecuada ya que puede ser peligroso.

USO Y CUIDADO:

- 1) Desenrolle el cable de alimentación por completo antes de cada uso.
- 2) No utilice el electrodoméstico si sus accesorios no están colocados como corresponde.
- 3) No mueva el electrodoméstico mientras esté funcionando.
- 4) No utilice el electrodoméstico si está dado vuelta y no lo gire.
- 5) No dé vuelta el electrodoméstico mientras esté funcionando o mientras esté conectado a la fuente eléctrica.
- 6) Desconecte el electrodoméstico de la fuente eléctrica cuando no lo utilice y antes de realizar cualquier tarea de limpieza.
- 7) Este dispositivo es para uso doméstico solamente, no puede utilizarse para fines comerciales ni industriales.
- 8) Este electrodoméstico está previsto para ser utilizado por adultos. Asegúrese de que este producto no sea utilizado por personas con capacidades especiales, niños o personas que no estén familiarizadas con su uso.
- 9) Este electrodoméstico debe ser guardado fuera del alcance de los niños y/o discapacitados.
- 10) Guarde el electrodoméstico en un lugar seco, libre de polvo y sin quedar directamente expuesto a los rayos del sol.
- 11) Nunca deje el electrodoméstico sin supervisión si está funcionando.
- 12) Cualquier uso incorrecto o la falta de cumplimiento de estas instrucciones de uso deja sin efecto la garantía y la responsabilidad del fabricante.

Instrucciones de uso

Antes de utilizar el electrodoméstico:

- 1) Asegúrese de que todo el envoltorio del producto haya sido retirado.
- 2) Antes de utilizar el producto por primera vez, limpie todas las partes de este que tendrán contacto con alimentos según la sección de limpieza.

Uso:

- 1) Desenrolle el cable por completo antes de enchufarlo.
- 2) Conecte el electrodoméstico a la fuente eléctrica.
- 3) Corte los cítricos que quiera exprimir en mitades.
- 4) Coloque un vaso debajo del pico vertedor.
- 5) Para encender el electrodoméstico presione la palanca accionadora hacia abajo sobre el cítrico una vez que lo haya colocado sobre el cono exprimidor.
- 6) Para frenar el electrodoméstico, simplemente deje de ejercer presión sobre el cono.

Nota:

- El cono grande es para frutas más grandes, como naranjas y puede presionarlo con la palanca; el cono pequeño es para frutas de menor tamaño, como limones, y debe presionarlo con la mano.
- Control de tiempo de funcionamiento correcto: un ciclo consiste en 15 segundos de funcionamiento y otros 15 segundos de pausa. Luego de haber hecho funcionar el electrodoméstico durante 10 ciclos consecutivos, deberá dejar de usarlo y apagarlo durante por 30 minutos.
- Si procesa una gran cantidad de frutas, deberá limpiar el filtro y el tanque en forma regular para retirar los restos de pulpa.

Una vez que deje de usar el electrodoméstico:

- 1) Desenchufe el electrodoméstico de la red eléctrica.
- 2) Limpie el electrodoméstico.

LIMPIEZA

- Desenchufe el electrodoméstico de la red eléctrica.
- Limpie el equipo con un paño humedecido con unas gotas de detergente y, luego, séquelo.
- No utilice solventes o productos con ácido o con base pH, como lavandina o productos abrasivos para limpiar el electrodoméstico.
- No sumerja el electrodoméstico en agua ni en otro líquido, ni lo coloque debajo del chorro de la canilla.
- Es aconsejable que limpie el electrodoméstico en forma regular y que retire los restos de alimentos.
- Las siguientes partes pueden limpiarse en el lavavajillas: tapa del cono exprimidor, cono exprimidor grande, cono exprimidor pequeño, filtro móvil, recipiente de jugo, filtro plástico; filtro de ajuste plástico.
- Seque todas las partes antes de armarlas y de guardarlas.

Medidas ecológicas y de reciclado del producto aplicables en el caso de las versiones del producto que se comercialicen en la UE y/o en el caso de que sean exigidas en su país:

- El sistema de recolección, clasificación y reciclado es aplicable a los materiales del envoltorio del electrodoméstico. En caso de que quiera desecharlo, deberá tirar cada uno de los materiales al recipiente público de reciclado de residuos que corresponda.

El producto no contiene concentraciones de sustancias que sean consideradas perjudiciales para el medio ambiente.

- Este símbolo significa que si desea desechar el producto una vez que su vida útil haya

acabado, deberá entregarlo a un agente de desechos encargado de la recolección selectiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (WEEE, por sus siglas en inglés).

Este electrodoméstico cumple con la directiva 2014/35/UE en materia de Baja Tensión, la Directiva 2014/30/UE en materia de Compatibilidad Electromagnética, la Directiva 2011/65/CE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos, y la Directiva 2009/125/CE sobre los requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía.