

# PEABODY

## Extractor de jugo y licuadora

PE-JL6003



### MANUAL DE INSTRUCCIONES

Lea las instrucciones detenidamente antes de encender el aparato o de hacer algún mantenimiento. Observe todas las instrucciones de seguridad; la inobservancia de las instrucciones puede ser fuente de accidentes y/o daños.

Conserve estas instrucciones para futuras consultas.

## Contenido

- 3 | Advertencias**
- 4 | Descripción**
- 6 | Presentación y funcionamiento**
- 7 | Limpieza y cuidado**

## Advertencias



Lea todas las instrucciones antes de utilizar el producto.

- 1.** Este artefacto no está diseñado para ser utilizado por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, ni con falta de experiencia y conocimiento (incluidos niños), a menos que cuenten con la asistencia o ayuda de una persona responsable de su seguridad. Si los niños utilizan el artefacto, debe supervisarse que no jueguen con el artefacto.
- 2.** Antes de utilizar el artefacto, colóquelo sobre una mesa estable y nivelada, y opérelo conforme a las instrucciones anteriores.
- 3.** Antes de preparar jugos, asegúrese de que el filtro y el eje motor estén bien colocados y que no haya ningún contacto rígido entre la cuchilla del filtro y la tapa transparente. Coloque la tapa transparente, ajuste bien la traba de seguridad y encienda el extractor de jugo.
- 4.** Antes del primer uso, durante la fase de rodaje, es posible que el motor emane un olor peculiar y haga chispas. Es normal. Luego de un tiempo, desaparecerán estos fenómenos.
- 5.** Durante la extracción de jugo, asegúrese de que no haya demasiado jugo ni pulpa en el alojamiento intermedio ni en el recipiente para pulpa. Si están llenos, desenchufe el extractor, vacíelos y continúe con el proceso.
- 6.** No abra la tapa mientras el extractor de jugo está en funcionamiento. Si está enchufado, no introduzca las manos ni ningún elemento dentro del recipiente de licuado ni en el orificio de alimentación, ya que puede sufrir un accidente o dañar el artefacto.
- 7.** Para prolongar la vida útil del artefacto, el motor posee un dispositivo de protección de exceso de temperatura. Si el motor está en funcionamiento durante un período prolongado o se sobrecarga y la temperatura excede el nivel normal, se corta automáticamente el suministro eléctrico. Una vez que se detiene el motor, desenchufe el artefacto y deje enfriar el motor (30 minutos, aproximadamente) antes de volver a utilizarlo.
- 8.** Los accesorios no son aptos para esterilizarlos en gabinetes de desinfección de alta temperatura ni para esterilizaciones mediante vapor o hervor.
- 9.** Mientras el artefacto está en funcionamiento, no lo deje desatendido y no permita que los niños lo operen.
- 10.** Para las operaciones de licuado, picado o triturado con este artefacto, no existe ninguna restricción de carga o sobrecarga.
- 11.** Una vez que finalice el proceso, desenchufe el artefacto antes de servir la preparación.
- 12.** Las cuchillas son muy filosas. A fin de evitar accidentes, colóquelas debajo del chorro de agua para lavarlas; no las refriegue con las manos.

**13.** No debe utilizarse este artefacto para ningún fin que no sea aquel para el que fue diseñado.

**14.** A fin de evitar peligros, si el cable de alimentación presenta daños, su reemplazo debe estar a cargo del fabricante, del Departamento de Servicio correspondiente o de una persona capacitada.

En caso de que presente alguna falla, no intente desarmar el artefacto. Comuníquese con el Departamento de Servicio Técnico o con nuestro Departamento de Servicio Postventa.

### **Advertencias antes del uso**

**1.** Este artefacto cuenta con un sistema de seguridad que impide que gire el motor si la traba de seguridad no está correctamente colocada en la tapa o la cuchilla no está bien ajustada, a fin de garantizar la seguridad del usuario.

**2.** Para desarmar o armar el extractor de jugo, presione la parte superior del orificio de alimentación de la tapa con la mano y deslice la traba de seguridad para engancharla o desengancharla de la ranura de la tapa.

**3.** Para sacar el filtro, primero retire la tapa y el recipiente para pulpa y, luego, gire 30 grados el alojamiento intermedio sujetando la boquilla de jugo con la mano. El filtro se liberará automáticamente del eje motor.

**4.** Para evitar daños, antes de utilizar el artefacto verifique que la fuente de alimentación coincida con el voltaje indicado.

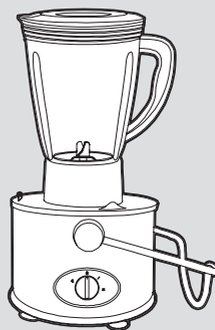
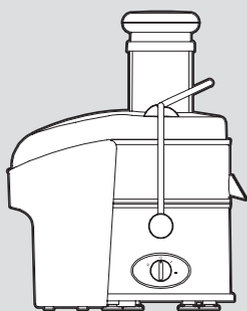
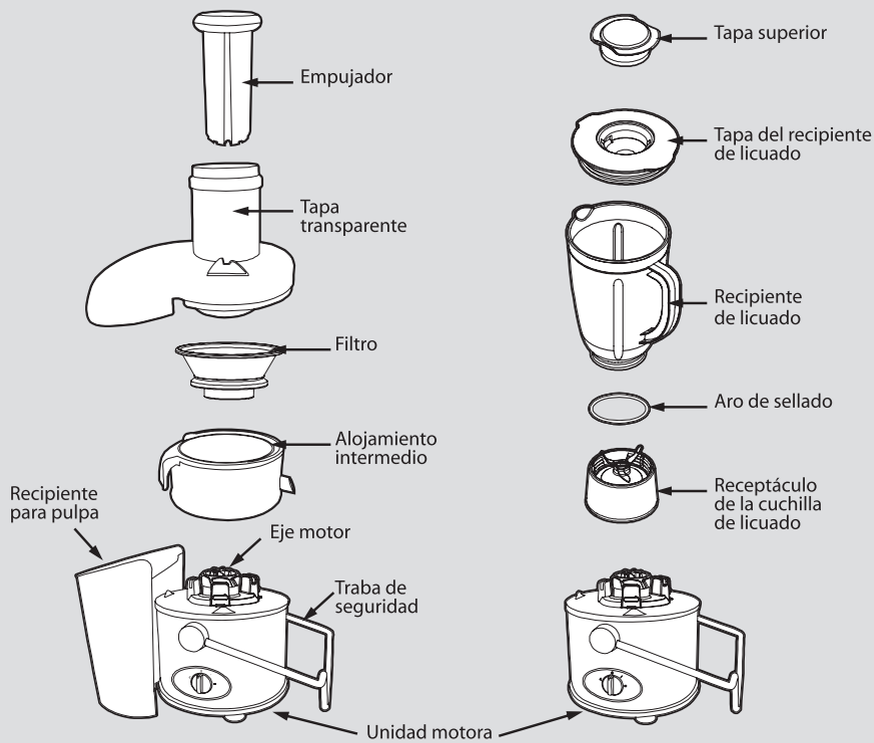
**5.** Limpie todas las piezas desmontables (consulte la sección "Limpieza y mantenimiento").

**6.** Para volver a colocar las piezas, consulte el "Diagrama de nombre y ubicación de los componentes principales".

**7.** Lea atentamente la sección "Advertencias" antes de utilizar el artefacto.

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA FUTURAS REFERENCIAS**

## Descripción



## Presentación y funcionamiento

Este artefacto permite preparar jugos, picar carne, triturar y licuar alimentos, entre muchas otras aplicaciones que puede seleccionar para simplificar sus preparaciones.

El diseño es simple y sobrio. Posee una estructura combinada, fácil de usar y limpiar.

Posee un motor eléctrico de alta velocidad con protección contra sobrecalentamiento, que ofrece alto rendimiento, ahorro de tiempo, ahorro de energía y vida útil prolongada.

El sistema de bloqueo de seguridad está especialmente diseñado para garantizar la seguridad y confiabilidad durante el uso.

### Preparación de jugos

Antes de utilizar el extractor de jugo, asegúrese de que el interruptor de la unidad motora esté apagado. De este modo, en caso de que no se haya completado el montaje, no se encenderá la unidad motora y se evitarán daños y lesiones personales innecesarios.

Antes de preparar jugos, asegúrese de que el filtro y el eje motor estén bien colocados y que no haya ningún contacto rígido entre la cuchilla del filtro y la tapa transparente. Coloque la tapa transparente, enganche la traba de seguridad en la ranura de la tapa y encienda el artefacto.

Para utilizarlo, coloque las piezas conforme a los esquemas de la página 6 (Descripción), en donde se detallan nombres y ubicación

de los componentes principales. Enchufe el artefacto, presione el interruptor y déjelo funcionar sin carga durante 5 segundos.

Coloque las verduras o frutas en el orificio de alimentación de la tapa y utilice el empujador para presionarlas con fuerza y de manera pareja. Lentamente, se llenará la jarra con un jugo de frutas o verduras fresco y puro, sin aditivos.

El extractor de jugo con orificio de entrada extra grande permite introducir frutas y verduras enteras, sin necesidad de cortarlas, para realizar jugo fácil y rápidamente.

**Nota:** Mientras se presionan los alimentos con el empujador, la fuerza puede ser pareja o indirecta, pero no repentina ni superior a 1 kg. De lo contrario, se extraerá menos jugo de los alimentos.

### Licuadao

En primer lugar, verifique que el interruptor esté apagado (en el nivel 0).

Coloque el aro de sellado dentro de la ranura del receptáculo de la cuchilla y ajuste el recipiente de licuado al receptáculo de la cuchilla (gírelo en sentido horario para ajustarlo y en sentido antihorario para desajustarlo). Coloque la tapa del recipiente de licuado y la tapa del orificio de alimentación.

Enrosque manualmente el receptáculo de la

cuchilla a la unidad motora en sentido horario (en sentido antihorario para aflojarlo).

No sujete el recipiente con la mano para desmontarlo, ya que esto hará que se salga del receptáculo de la cuchilla y se derrame parte del contenido.

## Licuada de frutas o verduras

Para licuar, coloque los accesorios como se indica en el diagrama de nombre y ubicación de los componentes (pagina 6).

Coloque dentro del vaso las frutas y/o verduras previamente peladas, sin carozo o semillas y cortadas en cubos o trozos.

Introdúzcalas en tandas de 250g a 350g y agregue la cantidad de agua fría o líquido necesario.

## Limpieza y cuidado

Siempre que utilice el artefacto, intente mantener el motor limpio y seco.

Si no va a utilizarlo por un período prolongado, guárdelo en un lugar seco y bien ventilado, a fin de evitar que el motor se humedezca.

La unidad motora no debe lavarse. Simplemente límpiela con un paño húmedo. Algunos de los componentes, como el empujador, la tapa, el alojamiento intermedio, el recipiente para pulpa y la tapa de la boquilla de jugo pueden lavarse con agua.

Una vez por mes, extraiga la cuchilla del recipiente de licuado, picado y triturado, y colóquelo un poco de aceite de cocina al cojinete y al eje de la cuchilla para mantenerlos lubricados.

Para limpiar el recipiente de licuado, colóquelo agua tibia y detergente, insértelo en la unidad motora, póngale la tapa y ponga el artefacto en funcionamiento durante 30 segundos. Luego, enjuague el recipiente con agua.

### ESTE PRODUCTO ES EXCLUSIVAMENTE PARA USO DOMÉSTICO.



#### Eliminación adecuada del producto:

Esta marca indica que este producto no debe eliminarse junto con otros residuos domésticos. Recíclelo responsablemente, a fin de fomentar la reutilización sustentable de los recursos materiales y para evitar los posibles daños que pudiera ocasionar la eliminación de residuos no controlada al medio ambiente o a la salud humana.

# PEABODY

[www.peabody.com.ar](http://www.peabody.com.ar)

**Importado por: GOLDMUND S.A.**

CHILE 2575  
C.A.B.A. ARGENTINA  
CUIT: 30-70860387-9

**ORIGEN: CHINA**

[www.peabody.com.ar](http://www.peabody.com.ar)

EXTRACTOR DE JUGOS: ORIGEN CHINA  
VASO LICUADOR: ORIGEN ARGENTINA