

# PEABODY

MANUAL DE  
INSTRUCCIONES

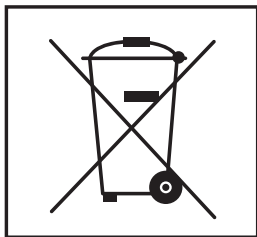
EXTRACTOR  
DE CÍTRICOS

—  
PE-EC403IX



[www.peabodyhome.com](http://www.peabodyhome.com)

Antes de utilizar el producto, por favor lea atentamente el manual de usuario. Antes de enchufarlo, por favor examine si el tomacorriente está correctamente conectado a tierra para garantizar su seguridad.



## ELIMINACIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO

Los artefactos viejos deben quitarse de circulación. Para conocer las últimas novedades respecto de la eliminación, comuníquese con su vendedor minorista o con la autoridad local.

Peligro: La reparación de artefactos eléctricos solo puede estar a cargo de especialistas autorizados, ya que las reparaciones no autorizadas pueden ocasionar daños. En caso de necesitar una reparación, comuníquese con su vendedor minorista o con el fabricante.

**Importa, distribuye y garantiza: GOLDMUND S.A.**

CUIT: 30-70860387-9

### **Domicilio Legal**

Humboldt 2355, Piso 1º, C1425FUE - C.A.B.A.

Buenos Aires - Argentina

### **Domicilio Administrativo, Service Central y Fábrica**

Manuel A. Ocampo 1170, B1686GRB - Hurlingham

Buenos Aires - Argentina

**Service Central: (011) 4452-7773**

**[service@goldmund.com.ar](mailto:service@goldmund.com.ar)**

**ORIGEN CHINA**

**[www.peabodyhome.com](http://www.peabodyhome.com)**

---

---

# CONTENIDOS

<b>MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES</b>	<b>PÁG. 4</b>
<b>DESCRIPCION DE LAS PARTES</b>	<b>PÁG. 5</b>
<b>ANTES DE UTILIZAR EL EXPRIMIDOR POR PRIMERA VEZ</b>	<b>PÁG. 6</b>
<b>INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE</b>	<b>PÁG. 6</b>
<b>DESCRIPCION DE USO</b>	<b>PÁG. 6</b>
<b>LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO</b>	<b>PÁG. 7</b>
<b>CONSEJOS UTILIES</b>	<b>PÁG. 7</b>
<b>ANOTACIONES</b>	<b>PÁG. 7</b>

---

## MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al utilizar el artefacto eléctrico, deben respetarse las siguientes precauciones de seguridad básicas.

1. Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar el artefacto.

El uso contrario a las instrucciones absuelve al fabricante de toda responsabilidad.

2. Antes del uso, verifique que el voltaje del tomacorriente coincida con el indicado en la placa de especificaciones de la unidad.

Verifique el producto antes de ser enchufado.

3. Controle que los niños no jueguen con el artefacto ni sus elementos de empaque.

4. Este artefacto no está diseñado para ser utilizado por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, ni con falta de experiencia y conocimiento, ni por niños menores de 8 años, a menos que una persona responsable de su seguridad las supervise, les indique cómo utilizarlo de manera segura y explique los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el artefacto. Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben estar a cargo de niños, a menos que se los supervise.

5. No coloque ni utilice este producto sobre una superficie caliente, ni cerca de las llamas (cocina a gas). Siempre debe utilizarse en zonas secas donde el mismo pueda ser apoyado firmemente.

6. Coloque el exprimidor sobre una superficie nivelada que no se vea afectada por las salpicaduras de jugo, ya que son inevitables.

La superficie debe ser fácil de limpiar

7. Nunca utilice un artefacto que tenga el cable o el enchufe dañados, que haya presentado fallas o que haya sufrido daños de algún tipo. En tal caso, lleve el artefacto al centro de servicio técnico autorizado más cercano para que sea revisado, se le realicen reparaciones o ajustes necesarios.

8. Si se daña el cable de alimentación, solo el fabricante, su agente de servicio autorizado o una persona capacitada pueden reemplazarlo, a fin de evitar cualquier lesión del usuario o rotura del producto.

9. En caso de detectar un funcionamiento anormal del producto, apagar el equipo, desenchufarlo y póngase en contacto con un agente autorizado de la marca.

Asimismo, debe desenchufarse el artefacto: - Ante cualquier anomalía de funcionamiento; - Antes de limpiarlo o repararlo; - Luego de cada uso.

10. No lo desenchufe tirando del cable.

11. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del artefacto puede provocar lesiones. Asimismo, el uso de accesorios no recomendados puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.

12. No sumerja la unidad de motor en agua ni en ningún otro líquido, al hacerlo corre riesgo de un shock eléctrico.

13. Todas las piezas extraíbles deben lavarse, secarse bien y volver a colocarse en el artefacto para el próximo uso.

14. El mal uso del equipo genera riesgo de lesiones.

15. Desconecte siempre el extractor de jugo de la electricidad si no está observándolo, así como antes de colocar y retirar accesorios, y antes de limpiarlo.

16. Si ejerce demasiada presión sobre el cono durante la preparación de jugo, el motor puede atascarse.

17. El exprimidor cuenta con pies de succión que se adhieren a cualquier superficie suave.

Para que se adhieran correctamente, la superficie debe ser plana y no tener polvo ni grasa.

Los pies de succión no se adhieren a superficies texturadas.

Humedezca apenas los pies de succión antes de presionarlos para que se adhieran a la superficie.

18. No adhiera los pies de succión a superficies delicadas.

Algunas pinturas o revestimientos sintéticos pueden generar reacciones adversas en el material de los pies de succión y ablandarlos, lo que podría provocar que dejen marcas.

19. No utilice nunca productos de limpieza abrasivos ni cáusticos, ya que pueden dañar las superficies.

20. Conserve estas instrucciones.

---

## DESCRIPCION DE LAS PARTES



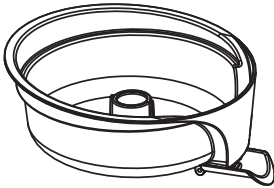
→ Cono giratorio grande



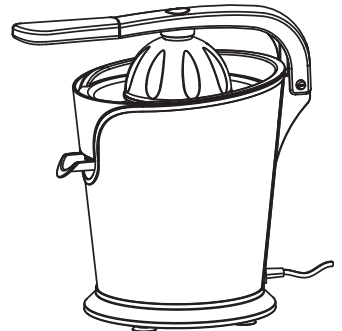
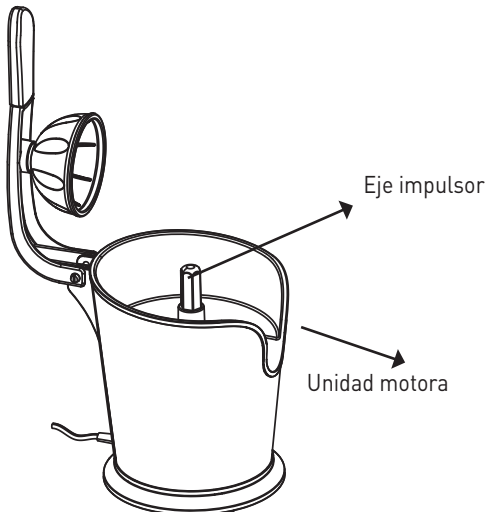
→ Cono giratorio pequeño



→ Filtro



→ Recipiente intermedio



## ANTES DE UTILIZAR EL EXPRIMIDOR POR PRIMERA VEZ

1. Mantenga el material del embalaje fuera del alcance de los niños, ya que puede provocar asfixia.
2. Desembale el exprimidor y retírele todo el embalaje.
3. Examine visualmente el exprimidor para verificar que no presente daños visibles y que no le falte ninguna pieza.
4. Es necesario limpiar el exprimidor antes de usarlo por primera vez.
5. Limpie la unidad motora con un paño húmedo.
6. Antes de usar el exprimidor por primera vez, enjuague los conos, el filtro, el recipiente para el jugo y el brazo con agua tibia y unas gotas de detergente.

## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

1. Apoye el exprimidor sobre una superficie nivelada que sea fácil de limpiar, según las indicaciones en la sección MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES.
2. Desenrosque la cantidad de cable necesaria del compartimiento de almacenamiento del cable, ubicado debajo del exprimidor. Asegúrese de que el cable esté en buenas condiciones, según las observaciones en la sección MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES.
3. Seleccione el accesorio correspondiente:
  - a) Según el tamaño de la fruta que vaya a exprimir, puede usar el cono grande o el pequeño.
  - b) El cono grande es ideal para exprimir cítricos grandes, como pomelo o naranja.
  - c) El cono pequeño es ideal para exprimir cítricos pequeños, como limones o limas.
4. Coloque el cono exprimidor pequeño directamente en el eje impulsor.
5. Si desea usar el cono grande, coloque el cono pequeño en el eje impulsor y luego, coloque el cono grande encima del cono pequeño.
6. Al colocar el cono grande sobre el pequeño, las ranuras del cono grande encajan en las aletas giratorias del cono pequeño.
7. Para separar los conos, tire del cono grande hacia arriba.
8. Una vez ensamblado correctamente, el enchufe del exprimidor en un tomacorriente según las indicaciones de la etiqueta que cuenta con las especificaciones técnicas del producto.

## DESCRIPCION DE USO

**PRECAUCIÓN:** Si ejerce demasiada presión sobre el cono durante la preparación de jugo, el motor puede atascarse.

1. Levante el brazo del exprimidor.
2. Coloque el cono adecuado en el eje impulsor. a) Si desea que el jugo se almacene en el recipiente, presione el pico vertedor hacia arriba para cerrarlo. b) Si desea que el jugo caiga directamente en el vaso, presione el pico hacia abajo para abrirlo y coloque un recipiente debajo de este.
3. Corte un cítrico a la mitad.

Presione el borde cortado de una de las mitades contra el cono.

4. Baje el brazo del exprimidor. El exprimidor se activa automáticamente al presionar la fruta, y el cono empieza a girar. Apenas deje de hacer presión sobre el cono, el exprimidor se apaga. El cono descarta la pulpa y extrae el jugo de la fruta. El jugo atraviesa el filtro e ingresa al recipiente, desde donde puede verterse. El filtro retiene la pulpa grande y las semillas.
4. Para extraer más jugo de una fruta, presiónela contra el cono varias veces.

---

## LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

Luego de su uso:

2. Desenchufe el artefacto.

1. Extraiga el cono, el filtro, el recipiente para jugo del exprimidor y lávelos. Al ser componentes de plástico, pueden ser lavados colocándolos debajo de la canilla con un poco de detergente, refregándolos con una esponja suavemente.

Evite usar limpiadores abrasivos o esponjas/

cepillos duros que puedan dañar los componentes.

Dichos componentes plásticos, pueden ser utilizados en lavavajilla.

3. Nunca sumerja la unidad motora en agua o en cualquier otro fluido.

4. Limpie la unidad motora con un paño a penas húmedo.

---

## CONSEJOS ÚTILES

Los jugos cítricos deben consumirse de inmediato y no almacenarse en recipientes metálicos.

Los jugos cítricos son ideales para ser mezclados. Por ejemplo, puede mezclar jugo de naranja con jugo de limón para obtener un trago rico en vitamina C.

Los jugos recién exprimidos les dan a los cocktails un toque ácido especial y un mejor sabor. El jugo de limón también es delicioso en el té caliente.

---

## FALLAS Y POSIBLES SOLUCIONES

Falla	Posible solución
El motor no arranca.	¿Está bien enchufado el exprimidor en el tomacorriente?
El motor no arranca.	El motor posee una protección interna por sobrecalentamiento. Si lo usa por mucho tiempo seguido o ejerce mucha presión, el motor se sobrecalentará y se apagará. Espere unos minutos para que se enfríe y pruebe nuevamente.
El motor se detiene mientras estoy exprimiendo.	¿Está ejerciendo demasiada fuerza contra el cono?
A pesar de que el pico está cerrado, el jugo continúa goteando	¿Hay restos de pulpa en el pico?

El fabricante se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso.

---



PIEZAS DESMONTABLES  
PARA FÁCIL LIMPIEZA



PICO VERTEDOR  
ANTI-GOTEO



BAJO NIVEL  
DE RUIDO



CUERPO Y FILTRO  
DE ACERO  
INOXIDABLE



PIES DE GOMA  
ANTI-DESLIZANTES

# PEABODY

[www.peabodyhome.com](http://www.peabodyhome.com)

   /peabodyhogar   /PeabodyUruguay

  /PeabodyBolivia   /PeabodyParaguay

LAS IMÁGENES SON DE  
CARÁCTER ILUSTRATIVO

IMPORTA, DISTRIBUYE Y GARANTIZA:  
**GOLDMUND S.A.**

HUMBOLDT 2355, 1º PISO C1425FUE  
C.A.B.A., ARGENTINA | CUIT: 30-70860387-9

ORIGEN: CHINA