

# PRINZ EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS

# PZ-ZP1

### 1. Información sobre las instrucciones de uso

Este aparato está diseñado únicamente para uso doméstico y en interiores, no para uso comercial. Por favor, lea atentamente el manual de instrucciones y guárdelo cuidadosamente. Al entregar el aparato a otras personas, también debe proporcionarse el manual de instrucciones. Utilice el aparato según lo indicado y siga las instrucciones de seguridad. No se asumirá responsabilidad por daños o accidentes derivados del incumplimiento de estas indicaciones. Retire todo el material de embalaje y todas las pegatinas. Lave todas las piezas a fondo (ver sección de limpieza).

## 2. Instrucciones de seguridad

- · Conecte y utilice el aparato únicamente de acuerdo con la información de la placa de características.
- · Solo use el aparato si el cable de alimentación y el dispositivo no presentan daños. Verifique antes de cada uso.
- El aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y/o conocimiento, siempre que estén supervisados o hayan recibido instrucciones sobre el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos resultantes.
- . Los niños no deben jugar con el aparato ni con el embalaje. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños, a menos que tengan más de 8 años y estén supervisados.
- · Mantenga a los niños menores de 8 años alejados del aparato y del cable de alimentación.
- · No utilice el aparato con temporizador ni con sistemas de control remoto independientes.
- · Nunca toque el enchufe con las manos mojadas.
- · Desenrolle completamente el cable antes de usar.
- · Desconecte el enchufe después de cada uso o en caso de fallo.
- · No tire del cable de alimentación, no lo frote contra bordes y no lo apriete.
- · Nunca deje el aparato en funcionamiento sin supervisión.
- · No almacene el aparato en exteriores ni en lugares húmedos. No sumerja el aparato en agua.
- · No utilice el aparato después de un mal funcionamiento, caída o cualquier otro daño.
- · El fabricante no se hace responsable de daños por uso incorrecto debido al incumplimiento del manual de instrucciones.

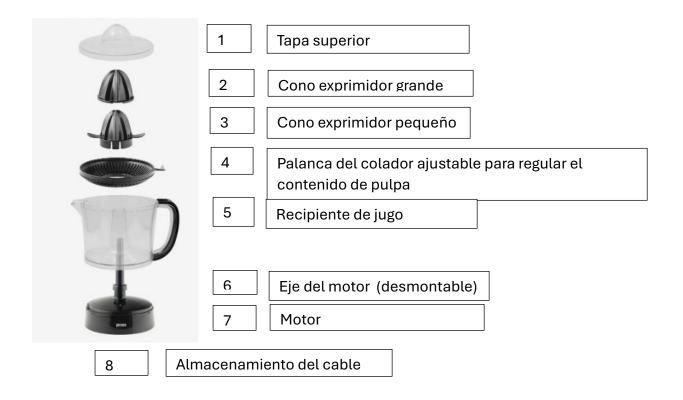
Las reparaciones del aparato, como el reemplazo del cable de alimentación dañado, solo deben ser realizadas por un servicio técnico autorizado para evitar riesgos.

- · Si las piezas de trabajo están dobladas o dañadas de otra manera, no utilice el aparato. Las piezas deben ser reemplazadas.
- · Al realizar trabajos intensivos, la carcasa puede calentarse. La mayoría de las tareas se realizan en segundos. Si la carcasa se calienta más de lo normal, deje reposar el aparato unos minutos para que se enfríe.
- · Use únicamente accesorios y piezas de repuesto originales; de lo contrario, el fabricante no se hace responsable de daños o lesiones.
- · Si utiliza un cable de extensión, asegúrese de que los niños no tiren de él ni se genere un riesgo de tropiezo.
- · Siempre desconecte el aparato antes de ensamblar, desmontar o limpiar, y cuando no esté supervisado.

# 3. Área de trabajo

Nunca coloque el aparato sobre o junto a una superficie caliente (por ejemplo, una placa de cocina); utilícelo únicamente sobre una superficie plana, estable y resistente al calor.

# 4. Resumen del producto



### 5. Puesta en funcionamiento

## Antes del primer uso

iPELIGRO! Desenchufe siempre el exprimidor de cítricos antes de insertar o retirar accesorios, o guardarlo.

Retire todo el material de embalaje antes de usar el aparato. Verifique que todos los accesorios estén completos y que el producto no presente daños.

Lave a fondo todas las piezas extraíbles según el capítulo 8 "Limpieza". Al principio puede percibirse un olor a plástico (es común en aparatos nuevos). Normalmente desaparece tras algunos usos.

Asegúrese de que el aparato esté desconectado, ya que al aplicar una ligera presión sobre el cono exprimidor, el aparato puede ponerse en funcionamiento. Desenrolle el cable del enrollacables.

Coloque la bandeja de jugo sobre la unidad motora, asegurándose de que el pico de salida del jugo encaje en la abertura de la unidad motora. Luego, coloque el filtro sobre la bandeja de jugo. A continuación, coloque el cono exprimidor pequeño sobre el eje del motor, por ejemplo, para limones. Para frutas más grandes, como naranjas o pomelos, coloque el cono grande sobre el cono pequeño.

Coloque el aparato sobre una superficie de trabajo plana y asegúrese de que no haya superficies calientes cerca.

## 6. Montaje del exprimidor de cítricos

**Desmontaje**: 1. Retire la tapa (1), los conos exprimidores (2) y (3) y la palanca (4) del recipiente de jugo. 2. Gire el recipiente de jugo (5) en sentido antihorario y retírelo del motor. 3. Tire del eje del motor (6) hacia arriba y sáquelo del motor (7).

Montaje: 1. Inserte el eje del motor (6) en la abertura del motor hasta que encaje.

- 2. Coloque el recipiente de jugo (5) sobre el motor de manera que quede nivelado y las dos marcas sean visibles una al lado de la otra. Luego, gire el recipiente de jugo en el sentido de las agujas del reloj hasta que encaje con un clic audible. Las dos marcas estarán ahora alineadas.
- 3. Ahora coloque la palanca (4) sobre el recipiente de jugo (5) de manera que la palanca (4) del filtro encaje en la ranura del mango y el filtro haga clic en su lugar dentro del recipiente. Pequeñas pestañas en el borde superior del recipiente permiten que el filtro se fije correctamente.
- 4. Luego, coloque el cono exprimidor pequeño (3) sobre el eje del motor (6).
- 5. Para frutas cítricas más grandes, como naranjas, coloque el cono exprimidor grande (2) sobre el cono pequeño (3). El cono grande tiene dos salientes; estos deben alinearse con las alas del

cono pequeño para asegurar el funcionamiento correcto del recipiente de jugo, en el que se inserta el cono grande.

6. Para guardarlo, coloque la tapa (1) sobre el recipiente de jugo de manera que el saliente quede alineado con el mango.

### 7. Uso

Seleccione el cono exprimidor según el tamaño de la fruta. Corte la fruta cítrica por la mitad transversalmente. Con una ligera presión de la fruta sobre el cono exprimidor, este extrae el jugo de la pulpa.

El jugo se acumula en la bandeja de jugo (200 ml). Al presionar ligeramente el pico de salida hacia abajo, el jugo fluye al vaso colocado debajo. Al levantar el pico, puede recoger nuevamente el líquido y, para su conservación, colocar la tapa protectora de aromas. La pulpa se acumula en el filtro.

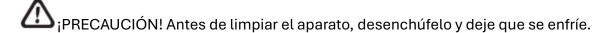
Asegúrese siempre de que el filtro no esté obstruido.

Nunca intente limpiar el filtro con el motor en funcionamiento; apague el aparato y enjuague los residuos del filtro bajo agua corriente.

## 8. Limpieza

iPRECAUCIÓN! Riesgo de descarga eléctrica. Nunca sumerja el aparato, el cable de alimentación ni el enchufe en agua u otros líquidos, y asegúrese de que no se mojen. Las piezas eléctricas internas podrían dañarse.

La penetración de agua en los aparatos eléctricos puede causar daños como cortocircuitos y riesgo de descarga eléctrica.



- · Lave todas las demás piezas con agua tibia y jabón, utilizando si es necesario un cepillo para platos, y séquelas bien.
- · Asegúrese de que el interior de los conos exprimidores y las ranuras del filtro estén limpios.
- · Limpie la unidad motora únicamente con un paño húmedo.
- · Para separar el cono grande del pequeño, presione el cono pequeño desde las superficies dentro del cono grande.

## 9. Eliminación correcta de este producto

Haga que los aparatos desechados sean inmediatamente inservibles.

Dentro de la UE, este símbolo indica que este producto no debe desecharse junto con los residuos domésticos. Los aparatos antiguos contienen materiales valiosos que pueden reciclarse y deben ser sometidos a recuperación para no dañar el medio ambiente ni la salud humana mediante una eliminación incontrolada de residuos. Por ello, los aparatos antiguos deben entregarse a los sistemas de recogida adecuados.

No deseche el material de embalaje de manera indiscriminada, sino que debe ser destinado al reciclaje. Papel y cartón deben depositarse en los contenedores de recogida correspondientes. Las partes de plástico del embalaje y los films también deben depositarse en los contenedores de recogida adecuados.



En los ejemplos de etiquetado de plásticos se indica: PE para polietileno, el número 02 para PE-HD, 04 para PE-LD, PP para polipropileno y PS para poliestireno.

#### 10. Datos técnicos

Voltaje: 220=240V~, 50/60 hercio(s), 40 W, capacidad: 1L max.

## GS - "Seguridad comprobada"

(El organismo independiente ha comprobado que el producto cumple con las normas de seguridad vigentes.)

### 11. Garantía

Este aparato tiene una garantía de 3 años desde la fecha de compra.

- Conserve el comprobante de compra.
- La garantía cubre defectos de material o de fabricación.
- Quedan excluidos los daños derivados de un uso indebido, falta de mantenimiento o desgaste normal.

#### 12. Servicio de atención al cliente

STEBA Elektrogeräte GmbH & Co KG Pointstr. 2, 96129 Strullendorf / Alemania

Tel. de distribución: `49 9543 / 449-17 / -18, Tel. de servicio: `49 9543 / 449-44, Fax: `49 9543 / 449-19 E-Mail: elektro@steba.com Internet: http://www.steba.com

Distribuido por: **Inversiones** Müller S.L. C.I.F.: B 07678170 vía Palma 3, local posterior C 07500 **Manacor** España Tel. +34 971 566002.