

PUNKTAL

Licuadora Manual de Usuario



PK-455LI

**POT.
800W**

Favor leer cuidadosamente y guardar estas instrucciones.

Para evitar el riesgo de lesiones graves al usar la licuadora de mesa, se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES, MEDIDAS DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS ANTES DE UTILIZAR LA LICUADORA

1. Hay posibilidades de lesiones debidos al mal uso del producto. Por favor, manipúlelo con cuidado.
2. Siempre desconecte la unidad de la fuente de energía si se deja desatendido y antes de armarlo, desarmarlo o limpiarlo.
3. Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga la unidad y su cable fuera del alcance de los niños.
4. Los aparatos pueden ser utilizados por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso de manera segura del aparato y si comprenden los riesgos involucrados.
5. Los niños no deben jugar con el aparato.
6. Tenga cuidado al agarrar las cuchillas de corte afiladas, vaciar el recipiente y durante la limpieza de la unidad.
7. Tenga cuidado si vierte líquido caliente en la licuadora, ya que puede expulsarse del aparato debido al repentino vapor.
8. Apague el aparato y desconéctelo de la fuente de energía antes de cambiar los accesorios o acercarse a las piezas que se mueven durante el uso.
9. Este electrodoméstico está diseñado para usarse en aplicaciones domésticas y similares, como:
 - Áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - casas de campo;
 - Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
 - Ambientes tipo “desayuno y cama”.
10. Si el cable de alimentación está dañado, este deberá ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas de manera similar para evitar riesgos.

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuidado:

Para evitar accidentes debido al reinicio involuntario del corte térmico, este electrodoméstico no debe ser suministrado a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, o conectado a un circuito que la red pública enciende y apaga regularmente (para el motor versión MTP).

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES. EL USO PREVISTO DE LA UNIDAD ES SOLO PARA USO DOMÉSTICO.

Cuidado:

Asegúrese de que la licuadora esté desconectada antes de moverla.

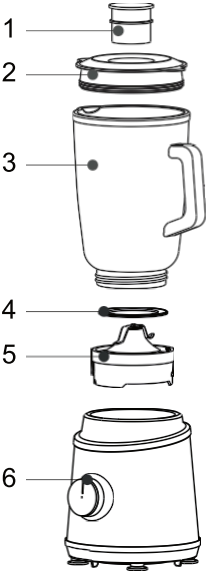
Cuidado:

El incumplimiento de cualquiera de las garantías y las instrucciones importantes para un uso seguro es un mal uso de la batidora de mano que puede anular su garantía y crear el riesgo de lesiones graves.

Sistema de Seguridad

Este aparato está equipado con un fusible térmico del motor. Si el electrodoméstico se sobrecalienta, desenchúfelo y déjelo enfriar hasta una temperatura ambiente, luego vuelva a enchufarlo al tomacorriente y enciéndalo nuevamente. Si el aparato no puede funcionar después de enfriarse hasta temperatura ambiente, tal vez el fusible térmico se ha quemado. Póngase en contacto con su distribuidor o con un centro de servicio autorizado.

NOMBRE DE LAS PARTES

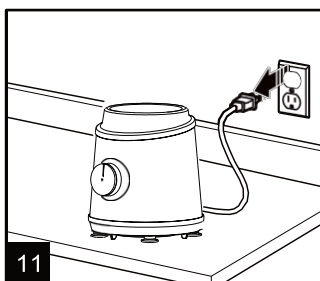
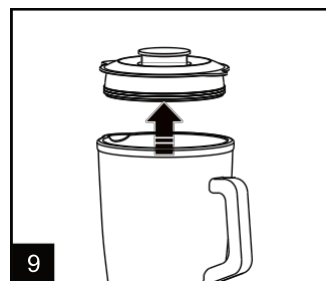
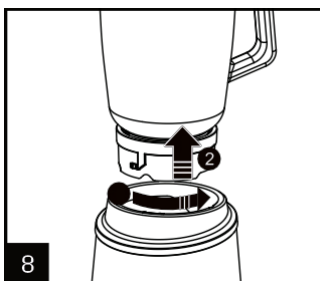
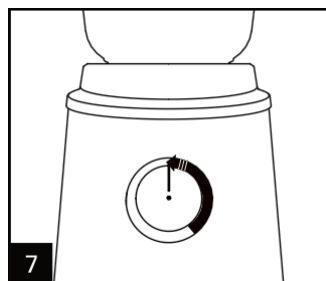
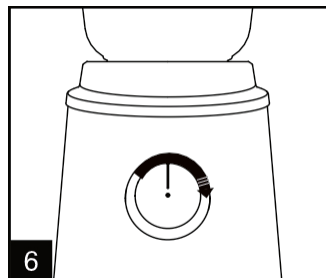
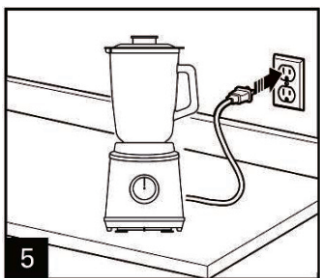
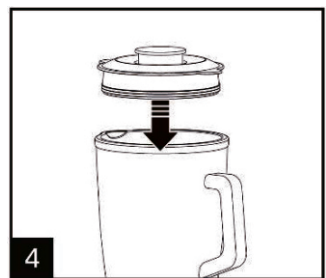
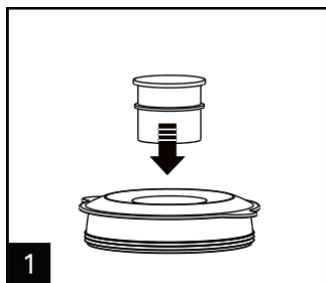


No.	Descripción
1	Tapa Medidora
2	Tapa de Jarra
3	Jarra de Vidrio (1.5L)
4	Empaquetadura
5	Cuchilla
6	Control de Velocidad

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

Voltaje	Frecuencia Nominal	Potencia
220-240V~	50-60Hz	800W

LICUADORA



Espátula



Cuando la licuadora está encendida, utilice la espátula para mejorar la suavidad y la consistencia del resultado.

Cuando apague la licuadora, utilice la espátula para eliminar los ingredientes pegajosos en el frasco.

Antes del primer uso

Antes de usar su licuadora por primera vez, retire cualquier material de empaque y etiquetas promocionales.

Tenga cuidado al manipular las cuchillas, ya que son extremadamente afiladas.

Lave la jarra, las tapas, la base de la cuchilla y los accesorios con agua tibia y jabón con un paño suave. Enjuague y seque completamente. Todas las partes (excepto la base del motor) se pueden lavar en el lavavajillas, en el estante superior.

Sistema de protección contra sobrecarga

Este aparato está equipado con un fusible térmico del motor. El tiempo de funcionamiento de la máquina no puede ser superior a 3 minutos. Si el aparato carga demasiados alimentos y el fusible térmico del motor excede la temperatura de protección, el fusible térmico se quemará y el aparato no funcionará.

La línea MAX suele ser un buen indicador para evitar cargas excesivamente pesadas; sin embargo, especialmente algunas combinaciones espesas de ingredientes aún pueden sobrecargar el motor. Si el motor parece sobrecargarse o funciona lentamente, solo utilice la licuadora durante 10 segundos a la vez, o reduzca la cantidad de ingredientes utilizados o también puede agregar más líquido para ayudar a soltar las mezclas.

RECETA

Nota:

- No procese alimentos o líquidos calientes en la licuadora.
- No almacene alimentos o líquidos en la jarra de la licuadora.
- Evite golpear o dejar caer la licuadora.

Alimento	Preparación	Cantidad	Funciones (Velocidad)	Hora
Batidos	Leche, fruta, yogurt, helado	Max 800ml	Cortar (Velocidad 1); Líquido (Velocidad 2)	60 seg
Hielo o fruta congelada	Congelar cantidades no más grandes que la bandeja de hielo	Max 8 pzs	Pulsar; Líquido (Velocidad 2)	60 seg
Licuar sopas	Enfriar a temp. ambiente	800ml	Cortar (Velocidad 1)	50 -60 seg
Moler	Granos de café	50g	Velocidad 2	30seg
Jugo de Zanahorias	Zanahoria, agua	600g zanahorias 900g agua	Velocidad 2	120seg

Nota:

Este cuadro debe ser utilizado solo como referencia.

ANÁLISIS DE FALLAS Y SOLUCIONES

Manejo de Anormalidades

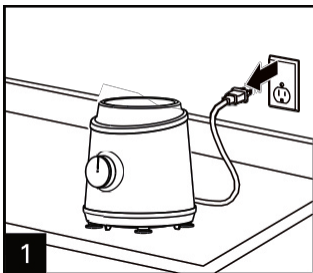
1. En caso de anormalidades tales como ruidos anormales, olores, humo, etc., debe cortar la energía inmediatamente y dejar de usar la unidad.
2. Si el producto no funciona, verifique si la fuente de alimentación está conectada, si el interruptor está en la posición ENCENDIDO y si los accesorios están instalados en su lugar.
3. Si el producto aún no puede funcionar después de las revisiones antes mencionadas, consulte con el centro de reparación asignado para el mantenimiento de la unidad.

ANÁLISIS DE FALLA Y SOLUCIÓN

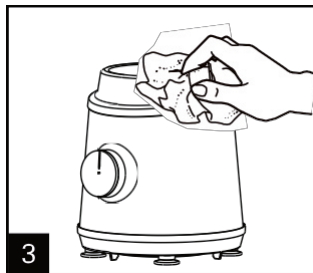
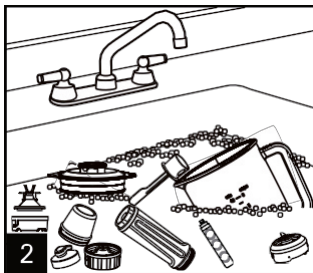
El motor no enciende o las cuchillas no giran	Compruebe que el enchufe de alimentación esté correctamente conectado al tomacorriente.
La comida es grumosa o picada de manera desigual	<ul style="list-style-type: none"> • Esto puede suceder cuando se mezclan demasiados alimentos a la vez. Pruebe una cantidad menor y licue en partes si es necesario.
La comida está picada demasiado fina o está aguada.	<ul style="list-style-type: none"> • Los ingredientes pueden ser demasiado grandes. Intente cortar en trozos más pequeños. Para obtener mejores resultados, los ingredientes deben estar en trozos no mayores de 2 cm.
Los alimentos se pegan en las cuchillas o en la jarra	<ul style="list-style-type: none"> • Intente licuar por un período de tiempo más corto. Presione PULSE para un mejor control.
La Licuadora se detuvo repentinamente durante su uso	<ul style="list-style-type: none"> • La mezcla puede ser demasiado espesa. Intente agregar más líquido, pulsando y/o usando una velocidad más lenta para licuar.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpieza



Accesorios adicionales



Advertencia:

Peligro de corte: las cuchillas en la jarra son muy afiladas. Tenga precaución al limpiar.

Desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente después de usarlo por razones de seguridad.

Jarra, cuchillas y tapas

Evite dejar que se sequen los restos de comida. Siga estos pasos lo antes posible después de su uso:

- Enjuague los residuos de la jarra, las cuchillas y las tapas.
- Lave a mano en agua jabonosa tibia con un detergente líquido suave y esponjas no abrasivas.

Base del motor

Para limpiar la base del motor, limpie con un paño suave y húmedo y luego seque completamente. Limpie cualquier exceso de partículas de comida del cable de alimentación.

Agentes de limpieza

No utilice paños ni limpiadores abrasivos ni en la base del motor ni en ninguna parte de la licuadora, ya que pueden rayar la superficie. Use solo agua jabonosa tibia con un paño suave.

Lavavajillas

La jarra, las tapas y la cuchilla se pueden lavar en el lavavajillas solo en el estante superior.

Manchas y olores persistentes de los alimentos.

Los alimentos con olor fuerte, como el comino y el cilantro, y algunas verduras como las zanahorias pueden dejar olor o manchas.

Para retirarlas, vierta agua jabonosa tibia y llene hasta la marca MAX. Ponga a un lado para remojar durante 5 minutos. Luego lave con un detergente suave y agua tibia, enjuague bien y seque completamente. Guarde la jarra sin tapas.

Mantenimiento

Guarde la licuadora en posición vertical con la jarra de la licuadora sobre la base del motor o al lado. No coloque nada encima. Para permitir que circule el aire y mantenga la tapa cerrada.

ADVERTENCIA:

Las bolsas plásticas pueden ser peligrosas, mantenga las bolsas de plástico fuera del alcance de los niños para evitar el riesgo de asfixia. Retire y destruya todo el material de embalaje. Deseche las bolsas de plástico apropiadamente.

Este electrodoméstico/artefacto no está diseñado para uso de personas (incluyendo niños) con limitación física, sensorial, mental, falta de experiencia o conocimiento, a menos que tengan supervisión o instrucciones con respecto al uso del artefacto por una persona responsable de su seguridad.

Los niños deben ser supervisados para asegurarse que no usen el artefacto para jugar.

Si el cordón se daña, a fin de evitar lesiones, debe ser reemplazado por el departamento de servicio técnico o un especialista calificado.

*** La unidad está sujeta a cambios en las especificaciones, características y/o funcionamiento sin previo aviso para mejorar y desarrollar su tecnología.



Manejo Adecuado de los Residuos Eléctricos y Electrónicos

Este símbolo indica que este artefacto no debe ser desechado junto con la basura general. Para evitar riesgos al medio ambiente y a la salud de la población, reciclelo en forma responsable. Al final de su vida útil, debe disponerse en los centros de acopio de acuerdo con lo dispuesto en el **Reglamento Nacional para la Gestión y Manejo de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos** del Ministerio del Ambiente del Perú. Podrá encontrar mayor información en **www.aspager.org**.

SERVICIO TÉCNICO PROPIO

PUNKTAL

IMPORTADOR EN URUGUAY: PUNKTAL S.A.

RONDEAU 1999 - MONTEVIDEO

TEL: 2929 1717

www.punktal.com.uy

SERVICIO TÉCNICO PUNKTAL CUAREIM

1544 - MONTEVIDEO

TEL. 2900 3538

service@punktal.com.uy

