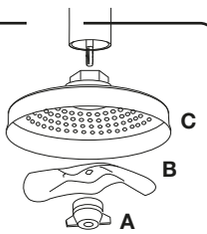


## ♦ USO DEL PISA PAPAS

Utilice este accesorio para pisar las papas cocidas y hacer puré. Tiempo máximo de operación en forma continua: 2 minutos. Deje enfriar completamente el equipo antes de reanudar el proceso.



Se aconseja desarmar el pisa papas para una mejor limpieza de sus partes. Proceda a desenroscar la tuerca (A) y luego extraiga la cuchilla (B) y el pisador metálico (C). Lave A, B y C con agua corriente y jabón. Secar y volver a colocar realizando la operación inversa.



Imágenes solo de carácter ilustrativo

## LIMPIEZA

- Asegúrese de la correcta limpieza y esterilización de todos los componentes.
- **No utilizar detergentes fuertes o esponjas que puedan rayar o dañar las partes.**
- **No utilice lavaplatos.**

**Limpieza de: Unidad principal (cuerpo motor) y adaptador Batidor de alambre:** Nunca esponja estos elementos a la acción del agua. Limpiar solo utilizando un paño humedecido con un detergente neutro, nunca utilice alcoholes o solventes. Desconecte de la red eléctrica antes de realizar la tarea de limpieza.

**Limpieza de Varilla procesadora y del Vaso medidor:** Vierta agua con un poco de detergente neutro en el recipiente de procesado y haga funcionar el equipo. Luego, desconecte de la red eléctrica, desmonte el accesorio, y enjuague. Repita si es necesario, y seque.

También puede optar por la limpieza de dichas partes mediante agua corriente y detergente o jabón.

Para el caso de la **varilla procesadora y accesorio pisapapas**, tenga especial cuidado de no cortarse con el filo de las cuchillas y no permita el ingreso de agua al interior del accesorio por el extremo opuesto a la cuchilla.

## ⚠ PRECAUCION

No esponja a la acción del agua el cuerpo que contiene el motor.

## Cuidado del medio ambiente

En Liliana Electrodomésticos contemplamos, en todos los procesos, buenas prácticas medioambientales.

Procuramos hacer extensivo a todos los hogares el compromiso con la preservación del medio ambiente, realizando la separación doméstica de residuos.

La caja, bolsas y materiales de embalaje de su electrodoméstico son completamente reciclables.

A su vez, cuando el electrodoméstico llegue al final de su vida útil, no lo arroje junto al resto de los residuos domiciliarios. Consulte a las autoridades locales acerca de la mejor forma de desecharlo.



ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004

En el marco de nuestro compromiso con la mejora continua y el cuidado del medio ambiente, Liliana SRL a certificado sus Sistemas de Gestión de la Calidad y Medioambiental.

## SEGURIDAD ELÉCTRICA

1. Este artefacto posee la ficha polarizada (no eliminar esta condición colocando adaptadores con terminales redondos). Asegurarse que la ficha del tomacorriente de su instalación concuerde con la polaridad requerida.
2. Es conveniente que su instalación eléctrica esté protegida por un disyuntor diferencial.

Ante cualquier duda haga revisar su instalación por personal idóneo.

MI AH730 v0 19/02/2016

Imágenes solo de carácter ilustrativo

## Servicio de Atención al Cliente

Ante cualquier duda **Línea Gratuita: 0800 777 0407** o inconveniente, contáctenos. **Web: www.liliana.com.ar**

### Service y Garantía:

La garantía cubre cualquier falla eléctrica o mecánica que resulten del uso apropiado para el cual fue diseñado este producto.

Ante cualquier inconveniente, comuníquese a la brevedad con el Servicio Técnico Autorizado más cercano a su domicilio.

Consulte el listado actualizado de Servicios Técnicos Autorizados disponibles en nuestro sitio web **www.liliana.com.ar**.



Modelo: Art. **AH730 "SUPERMIX"**

Tensión: **220-240 V - 50-60 Hz - Potencia: 800 W**

Fabricado por Liliana S.R.L. Warnes 1155 - S2005PDG Rosario - Argentina - C.U.I.T.: 30-51687722-3

Antes de utilizar el equipo, lea y comprenda estas instrucciones, y consérvelas para referencias futuras.



## PRECAUCIONES

Seguir las advertencias contenidas en estas instrucciones, ya que las mismas contienen importantes indicaciones relativas a la seguridad de instalación, de uso y de mantenimiento.

**Leer cuidadosamente todas las instrucciones.**

- Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños, en especial las bolsas plásticas dado que existe riesgo de asfixia.
- Antes de conectar el aparato verificar que los datos de la placa de especificaciones técnicas del producto (tensión, frecuencia) correspondan a aquellos de la red eléctrica. Asegúrese de que su instalación esté adecuada con la correspondiente descarga a tierra y disyuntor diferencial

para proteger convenientemente a las personas. Este disyuntor debe tener una corriente nominal de operación que no exceda los 30 mA. Ante cualquier duda haga revisar su instalación por personal idóneo calificado.

- Este producto tiene ficha de dos espigas planas (clase II). No lo conecte utilizando adaptadores de espigas cilíndricas ya que pueden anular la polaridad prevista.
- No conectar a un temporizador u otro dispositivo que conmute el artefacto a un funcionamiento automático, como timers o programadores de ningún tipo.
- Nunca haga funcionar el artefacto en lugares con riesgo de incendio ó explosión.
- No deje el equipo funcionando o conectado sin custodia, o expuesto al aire libre o ventanas para evitar que perturbaciones atmosféricas puedan cambiar las condiciones de funcionamiento y crear riesgos de carácter eléctrico o incendio.
- No moje el equipo con ningún líquido.
- No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.
- Mantenga libre las entradas/salidas de aire. No introduzca elementos extraños a través de las mismas.
- Este aparato no está pensado para ser usado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas y mentales reducidas, que no posean experiencia en el uso, a menos que se le haya instruido en su correcta utilización por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el equipo.
- Cualquier tipo de empleo que no fuera el apropiado para el cual este producto ha sido concebido, eliminará toda responsabilidad del fabricante sobre eventuales daños derivados del uso inapropiado.
- En caso de averías o problemas de funcionamiento del aparato, o bien después de ser golpeado o dañado de alguna manera, apagarlo y desconectar de la red eléctrica. No intentar



/ continua al dorso.

... continúa "PRECAUCIONES"

- arreglos sobre el mismo y ponerse en contacto exclusivamente con un Servicio Técnico Autorizado y ante una eventual reparación, utilizar siempre repuestos originales.
- Desconecte el equipo de la red eléctrica cuando no esté en uso y antes de realizar cualquier tipo de operación de limpieza.
- Nunca desconecte tirando del cable o del aparato mismo, o tocando la ficha con las manos húmedas. Apague el equipo antes de desconectar la ficha del toma corriente.
- Evite desgastes en el cable y prolongaciones causados por calor, aceite, cantos vivos o cortantes, o superficies abrasivas.
- ¡Muy importante! El cable debe estar siempre en buen estado. Si está dañado debe ser atendido en un Service Autorizado o por personal idóneo, reemplazado siempre por un repuesto original.
- Este producto fue concebido para uso hogareño solamente y no para uso industrial. En el caso de hacer usos repetidos en cualquier proceso, debe otorgarse suficiente tiempo de descanso entre tandas para permitir enfriar los componentes de trabajo.
- No intentar procesar elementos duros o metálicos dado que puede dañar el equipo.
- Tenga cuidados especiales de limpieza y esterilización de todos los elementos de trabajo cuando se preparan comidas de bebe, de personas mayores o pacientes.
- Tenga especial cuidado con las cuchillas de corte cuando se

- usa o limpia el equipo. Mantenga sus dedos, cabello, ropas y cualquier otro elemento a distancia de las mismas cuando proceda a conectar el equipo y mientras la máquina permanezca en funcionamiento y continúe la rotación.
  - No abrir las tapas o colocar elementos en los recipientes de proceso durante la operación (especialmente dedos, cucharas o tenedores, etc.)
  - No introducir ingredientes calientes en los recipientes de proceso (con temperaturas superiores a 60 °C).
  - Desconecte el equipo de la red eléctrica cuando cambie los accesorios, luego del uso y antes de limpiarlo.
  - No debe exponerse a la acción del agua el cuerpo que contiene el motor. Limpie solo utilizando paño húmedo.
  - Utilice únicamente los accesorios originales que se proveen.
  - Cuando mezcle líquidos calientes, tenga particular cuidado en la posible proyección de los mismos ya que pueden causar quemaduras.
  - Coloque el equipo sobre una superficie seca y nivelada, asegúrese que el artefacto y el cable nunca queden sobre o cerca de superficies calientes. Nunca mueva la máquina tirando del cable. No enrolle el cable alrededor de la máquina, y evite que cuelgue. Esté seguro de que no pueda ser inadvertidamente llevado por delante por alguna persona o mascota, o que niños pequeños puedan tirar del mismo y tomar o accionar la máquina. Peligro de accidente!
- No respetar las indicaciones precedentes puede comprometer su seguridad y la del aparato.

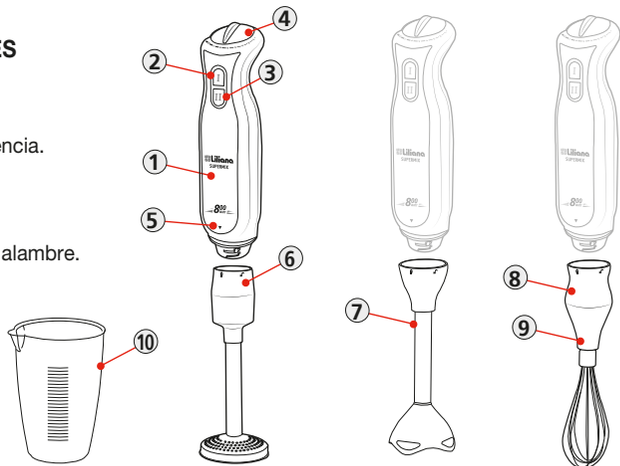
## ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ



- Desembale el artículo con sus accesorios y quite todos los materiales de embalaje.
- Haga una limpieza general del equipo (vea "Limpieza").
- Lea detenidamente todo el manual de instrucciones, y consérvelo para referencia futura.

## DESCRIPCIÓN DE PARTES

- Unidad principal.
- y 3. Botón de encendido.
- Perilla regulación potencia.
- Indicación de acople.
- Accesorio Pisa Papa.
- Varilla Procesadora.
- Adaptador Batidor de alambre.
- Batidor de alambre.
- Vaso medidor.

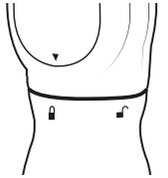


Imágenes de carácter ilustrativo

## MODO DE USO

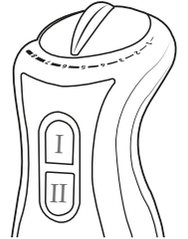
### ♦ MONTAJE DE LA UNIDAD PRINCIPAL A LOS DISTINTOS ACCESORIOS

Desconecte el equipo de la red eléctrica. Observe la marca en la parte inferior de la unidad principal y hágala coincidir con la figura del candado abierto presente en el accesorio. Gire a tope en sentido horario hasta conseguir su fijación.



### ♦ REGULACIÓN DE VELOCIDAD

Presione el botón de encendido para encender el equipo, seleccionando la velocidad deseada. A su vez en la parte superior, el equipo dispone de una perilla para la regulación de velocidad, desde mínima hasta máxima potencia (800 W). Incremente la velocidad girándola en sentido horario, y viceversa.



### ♦ USO BATIDOR DE ALAMBRE

El batidor puede ser usado para batir pequeñas cantidades de comidas, tales como claras de huevo a punto nieve, crema, postres, huevos batidos, etc.

No trate de batir mezclas pesadas o ingredientes sólidos como manteca o azúcar. El batidor puede ser dañado.

- Inserte el batidor dentro del adaptador.
- Monte la unidad principal, girando en sentido horario hasta conseguir su fijación.
- Coloque los ingredientes dentro del recipiente de procesado.
- Conecte a la red eléctrica. Sumerja el batidor dentro de los ingredientes a

procesar y accione el botón de encendido. Para evitar salpicaduras, seleccione una velocidad baja y comience rotando el batidor en el sentido de las agujas del reloj. No sumerja en los ingredientes la unidad principal.

- Luego del uso, desconecte la unidad de la red eléctrica. Desmonte y limpie los elementos.



### ! PRECAUCIONES

Tiempo máximo de operación en forma continua: 1 minuto. Deje enfriar completamente el equipo antes de reanudar el proceso.

### ♦ USO VARILLA PROCESADORA

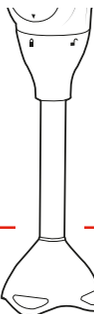
- Monte la varilla procesadora en la unidad principal, girando en sentido horario hasta conseguir su fijación.
- Coloque los ingredientes dentro del recipiente de procesado.
- Conecte a la red eléctrica.
- Mantenga el recipiente de procesado firmemente, sumerja la varilla procesadora dentro de los ingredientes a procesar y accione el botón de encendido. Mueva la cuchilla alrededor de la mezcla para obtener resultados homogéneos. Los ingredientes líquidos no deben alcanzar la unidad principal.

En caso de que la picadora se detenga, desenchufe y limpie la unidad.

- Luego del uso, desconecte la unidad de la red eléctrica. Desmonte y limpie los elementos.

### ! PRECAUCIONES

Tiempo máximo de operación en forma continua: 1 minuto. Deje enfriar completamente el equipo antes de reanudar el proceso. Tenga especial precaución de no cortarse con el filo de la cuchilla.



Imágenes de carácter ilustrativo