



Modelo: Art. AE940
Exprimidor automático JUICEMATIC

ENCENDIDO
 AUTOMÁTICO
 POR BOTÓN

PICO VERTEDOR
 Y TAPA
 ANTIGOTEO

■ **Tensión: 220-240 V- / 50-60 Hz** ■ **Potencia: 130 W**

Importa y distribuye: Liliana S.R.L. Warnes 1155 – S2005PDG Rosario - Argentina - C.U.I.T.: 30-51687722-3



♦ IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

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.



MANUAL DE INSTRUCCIONES

... continúa "IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD"

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 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 tomacorriente.
- 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.
- 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 arrolle el cable alrededor de la máquina, y evite que cuelgue. Este 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!
- El artefacto es apropiado para frutas blandas como naranjas, etc. No lo utilice con frutas duras ya que podría romperse.
- 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 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.

No respetar las indicaciones precedentes puede comprometer su seguridad y la del aparato.

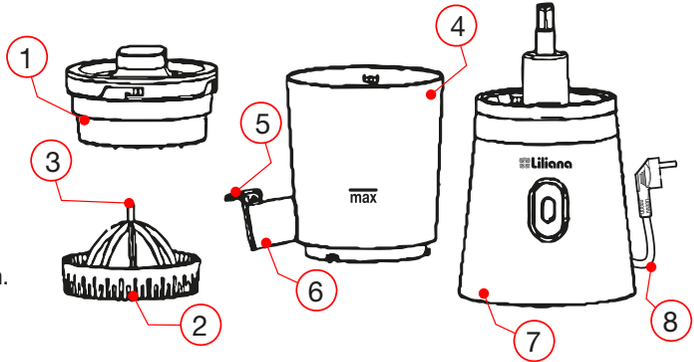
ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ



- ◆ Desembale el exprimidor con sus accesorios y quite todos los materiales de embalaje.
- ◆ Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños, en especial las bolsas plásticas dado que existe riesgo de asfixia.
- ◆ No coloque dentro del mismo ningún elemento del envoltorio del equipo. Retire todas las protecciones.
- ◆ Haga una limpieza general del equipo (vea "Limpieza").
- ◆ Lea detenidamente todo el manual de instrucciones, y consérvelo para referencia futura.

◆ Descripción de partes

1. Tapa de jarra.
2. Filtro.
3. Perno filtro.
4. Jarra.
5. Tapa antigoteo.
6. Pico vertedor.
7. Unidad principal.
8. Cable de alimentación.



Imágenes de carácter ilustrativo

◆ MODO DE USO

- Coloque la jarra (4) en la unidad principal (7) e introduzca el filtro dentro de la jarra.
- Limpie el artefacto antes de utilizarlo por primera vez y luego de cada uso (ver "Limpieza").
- Coloque el equipo en una superficie seca y estable, y conéctelo a la red eléctrica.
- Presione el botón de encendido 1 vez para encender el producto. El cono se acomodará de manera automática en la posición inicial de recorrido. La luz de contorno del botón quedará encendida.
- Retire la tapa del producto, girándola en sentido antihorario.
- Coloque un vaso debajo del pico vertedor del recipiente de jugo. Abra la tapa del pico vertedor hacia arriba para permitir que el líquido salga del producto.
- Corte las frutas limpias al medio. Inserte la fruta en el cono, presionando la misma para que quede clavada en el perno del cono.
- Coloque la tapa del producto, girándola en sentido horario hasta escuchar un "click".
- Presione el botón de encendido una vez. El producto comenzará el proceso de exprimido de manera automática. El proceso completo dura aproximadamente 20 segundos.
- Una vez finalizado el proceso, desconecte el equipo de la red eléctrica antes de retirar las diferentes partes para la limpieza.

Notas:

- El producto detecta de manera automática si ha logrado exprimir de manera completa la fruta colocada. Es completamente normal que el producto comprima más de 1 vez la fruta colocada



- El equipo es apropiado para frutas blandas como naranjas, mandarinas, etc. No debe ser utilizado con frutas duras ya que puede romperse.
- Si el extractor no gira correctamente o hace un sonido extraño al utilizarlo, desconéctelo de la red eléctrica.

◆ LIMPIEZA

- Antes de realizar la tarea de limpieza desconecte el aparato de la red eléctrica.
- Desmonte los distintos elementos (ver figura "identificación de partes"). Para separar la jarra de la base, gírela 30 grados en sentido antihorario y levante de la misma.
- Nunca exponga a la acción del agua el cuerpo que contiene el motor (base).
- Límpielo solo utilizando un paño humedecido con un detergente neutro, nunca utilice alcoholes o solventes.
- La limpieza de la jarra, tapa de jarra, filtro puede realizarse mediante agua corriente y detergente o jabón.
- No utilizar detergentes fuertes o esponjas que puedan rayar o dañar las partes.
- No utilice lavaplatos.



Asegúrese de la correcta limpieza y esterilización de todos los componentes.



Imágenes de carácter ilustrativo

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.



Servicio de Atención al Cliente

Ante cualquier duda o inconveniente, contáctenos. **Línea Gratuita: 0800 345 9331**
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.



Sistema de gestión certificado

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

SEGURIDAD ELECTRICA

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.