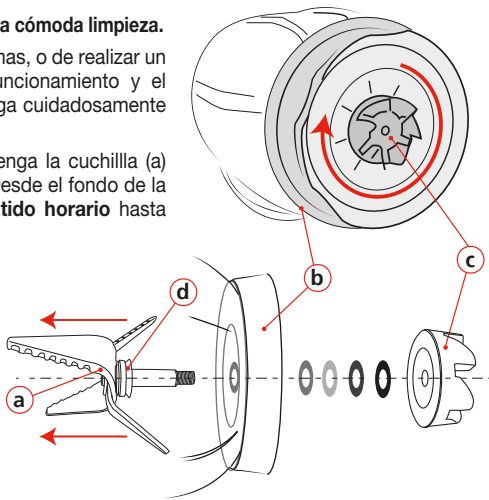


Si fuera necesario, puede extraer la cuchilla de la jarra para una cómoda limpieza.



Cuidado! Riesgo de cortarse con el filo de las mismas, o de realizar un ensamblaje incorrecto que provoque un mal funcionamiento y el deterioro del equipo. Para evitar estos riesgos, siga cuidadosamente los pasos a continuación:

- 1 Proteja su mano con un trapo para evitar cortarse y sostenga la cuchilla (a) desde el interior de la jarra (b) para evitar su movimiento. Desde el fondo de la jarra, con la otra mano gire el acople de giro (c) en **sentido horario** hasta desenroscarlo totalmente y retírelo de la jarra.
- 2 Retire las arandelas que se encuentran en el eje. Cuidado! Retírelas cuidadosamente observando el orden en que se encuentran, y evite que se pierdan. Una vez realizada la limpieza de la cuchilla, deberá volver a montar todas las arandelas respetando exactamente el mismo orden.
- 3 Tire de la cuchilla (a) para retirarla de la jarra (b), y proceda a su limpieza. No retire el retén de goma (d) que se encuentra en la parte superior del eje.
- 4 Siga los pasos anteriores en sentido inverso para volver a montar todas las partes tal como estaban originalmente.



Imágenes solo de carácter ilustrativo

Cuidado del medio ambiente

En Liliانا 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 777 0407**
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**.

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.

ESPECIFICACIONES

Fuente de alimentación:
220-240 V ~ 50-60 Hz

Potencia: 700 W

Capacidad: 1,5 litros.

MI/AL600 v0 - 13/07/2015

Imágenes solo de carácter ilustrativo



Modelo: Art. **AL600** LICUADORA "POWERLIC"

Tensión: 220-240 V ~ 50-60 Hz Potencia: 700 W Capacidad: 1,5 Litros

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

Antes de utilizar el equipo, solicitamos que Ud. lea cuidadosamente y comprenda estas instrucciones, como así también las mantenga siempre a mano para cualquier consulta.



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 pueden mal utilizarse.
- Antes de conectar el aparato verificar que los datos de la placa de especificaciones técnicas del producto correspondan a aquellos de la red eléctrica. Asegúrese de que la tensión (voltaje) indicada en el aparato sea la misma de su red eléctrica, y que su

instalación esté adecuada con la correspondiente descarga a tierra y disyuntor diferencial para proteger convenientemente a las personas. Este disyuntor diferencial 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, a menos que ya esté incorporado en el producto.
- 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 ni sumerja el equipo en agua u otro líquido.
- No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.
- 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

/ continúa al dorso.



... continua "PRECAUCIONES"

- 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 la llave de encendido antes de desconectar la ficha del toma corriente.
- Evite desgastes en el cable y prolongaciones causados por calor, aceite, cantos vivos ó cortantes ó 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.
- 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. Niños pequeños pueden tirar del cable y tomar o accionar la máquina accidentalmente. ¡Peligro de accidente!
- No intentar procesar elementos duros o metálicos dado que pueden dañar el equipo.
- Las salidas y entradas de aire no deben ser nunca obstruidas.
- Cuidados especiales de limpieza y esterilización deben necesitarse para cuando se preparan comidas de bebe, de personas mayores o pacientes, tanto para los elementos en sí como los recipientes extras que se utilicen.
- Mantenga sus dedos, cabello, ropas y cualquier otro elemento a distancia de las cuchillas 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 se cambie los accesorios, luego del uso y antes de limpiarlo.
- Antes de limpiar el contenedor de procesado, esté seguro de que la cuchilla haya sido extraída completamente del recipiente. Tenga especial cuidado de no cortarse, dado que la misma posee un filo muy agudo.
- No debe exponerse a la acción del agua el cuerpo que contiene el motor. Limpie solo utilizando paño húmedo. No respetar las indicaciones precedentes puede comprometer su seguridad y la del aparato.

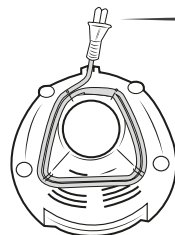
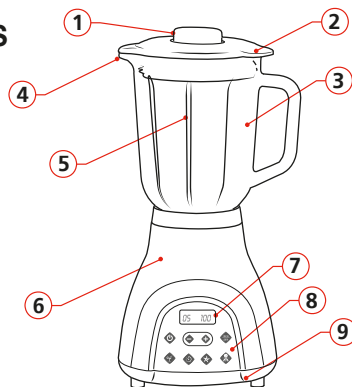
ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ



- ♦ Desembale el producto y quite todos los materiales de embalaje.
- ♦ Antes de usar por primera vez, siga las instrucciones de limpieza al dorso.
- ♦ Lea detenidamente todo el manual de instrucciones, y consérvelo para referencia futura.

DESCRIPCION DE PARTES

1. Tapón transparente.
2. Tapa de jarra licuadora.
3. Jarra licuadora.
4. Pico vertedor.
5. Medidas nivel de llenado.
6. Cuerpo Motor.
7. Display digital.
8. Botonera comandos.
9. Base con enrollable.



Nota: Para mayor comodidad, puede regular la longitud del cable mediante el enrollable provisto en la base del equipo.

MODO DE USO

1. Retirar la tapa de la jarra licuadora (tire de la zona opuesta al pico vertedor para hacerlo con mayor facilidad).
2. Colocar los ingredientes a procesar en la jarra, respetando el nivel máximo.
3. Vuelva a colocar la tapa.
4. Montar la jarra sobre el cuerpo motor, y conecte la unidad a la red eléctrica.



ON/OFF. Enciende (modo licuar)/ apaga el equipo.



LICUAR: Presione este botón para activar el modo licuar, en el cual el equipo funciona a la velocidad seleccionada en forma constante (salvo durante breves instantes en que la velocidad varía en forma automática, esto es para optimizar el resultado del licuado). Se dispone de 12 velocidades. Seleccione la velocidad deseada mediante los botones ◀ ▶ y presione el botón inicio/pare para que comience a funcionar el equipo. El display digital muestra la velocidad de funcionamiento, la cual puede cambiar en cualquier momento mediante los botones ◀ ▶.



TIMER: Estando en modo licuar, presione este botón para seleccionar el tiempo de funcionamiento deseado mediante los botones ◀ ▶. Mínimo 10 seg., máximo 2 minutos, a intervalos de 10 segundos.



DRINK: Permite seleccionar el programa de funcionamiento pre-configurado de 35 segundos. Durante los primeros instantes el equipo funcionará en alta potencia, luego descende a potencia media durante unos 10 segundos, luego funciona en baja potencia durante unos instantes antes de volver a funcionar a una potencia media durante unos 15 segundos hasta completar el tiempo y detenerse el funcionamiento. En este modo, los tiempos y velocidad de funcionamiento no son personalizables.



INICIO/PARE: Permite iniciar o detener el funcionamiento del equipo, según los parámetros de funcionamiento previamente seleccionados. Salvo en modo "Drink", permite reanudar el funcionamiento manteniendo los parámetros de velocidad y tiempo existentes al momento de pausar el funcionamiento.



CANCELAR/ TURBO: Estando el equipo en marcha, detiene el equipo y cancela todas las configuraciones que se hayan realizado. Estando el equipo detenido, enciende el equipo a máxima potencia mientras se mantenga presionado este botón.

LIMPIEZA

- Nunca exponga a la acción del agua el cuerpo que contiene el motor. Limpielo solo utilizando un paño humedecido con un detergente neutro, nunca utilice alcohóles o solventes. Antes de realizar la tarea de limpieza, apague y desconecte la unidad de la red eléctrica.
- Para la limpieza de la jarra, recomendamos proceda a llenarla hasta la mitad con agua tibia con un poco de detergente neutro y haga funcionar el equipo. Luego desconecte de la red eléctrica, desmonte la jarra y enjuague. Repita si es necesario, y deje escurrir. Si fuera necesario, puede extraer la cuchilla para su limpieza, "ver instrucciones al dorso".
- Cuando limpie componentes plásticos cuide 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.

Asegúrese de que todas las partes de encuentren limpias y secas **antes de guardar el equipo** en un lugar estable, limpio, y seco. Para mayor comodidad, puede utilizar el enrollable provisto en la base del equipo.

