



AVERA®

BATIDORA DE PIE DE 4.5 L

MANUAL DE USO



Marca: AVERA®

Modelo: BA01



Voltaje

120 V~

Frecuencia

60 Hz

Potencia

380 W

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Modelo:	BA01
Voltaje:	120 V~
Frecuencia:	60 Hz
Potencia:	380 W



AVERA®

Estás a punto de añadir a tu estilo de vida un elemento más de la experiencia Avera®, pero antes es muy importante que conozcas tu producto y sepas lo que es capaz de hacer para superar tus expectativas y hacer tu vida mucho más fácil.

Por favor lee este manual con atención antes de utilizar tu nueva batidora por primera vez, ya que su uso incorrecto puede ser peligroso o no darte los resultados que buscas.

Te recomendamos conservar este documento como futura referencia.

CONTENIDO

Usos incorrectos y peligrosos	4
Componentes	6
Cómo usar el recipiente para mezclar	6
Sugerencias de uso	7
Cómo limpiarla	8
Guía para la solución de problemas comunes	9
Ayúdanos a cuidar el medio ambiente	10
Servicio Avera®	10

USOS INCORRECTOS Y PELIGROSOS

Advertencia: para reducir cualquier riesgo de lesiones personales y de daños a tu hogar o al producto, sigue las precauciones básicas e indicaciones de este manual. Por tu seguridad, léelo completo antes de usar tu nueva batidora por primera vez.

Nunca sumerjas la base de la batidora en agua ni en líquidos de ningún tipo.

No uses la batidora en exteriores.

Colócala sobre una superficie lisa, plana y estable.

Desconéctala cuando no la vayas a utilizar. También antes de limpiarla y cuando vayas a añadirle o quitarle accesorios.

Para desconectarla jala el enchufe, no el cable.

Evita tocar sus partes móviles.

No dejes que su cable quede colgando sobre la barra o mesa en que la coloques.

No la utilices si su cable se daña o el dispositivo presenta cualquier mal funcionamiento. En cualquiera de esos casos no vayas con una persona no autorizada para arreglarla: contáctanos. La manipulación incorrecta puede tener resultados peligrosos, causar funcionamientos inadecuados y hacer inválida la garantía.

Esta batidora tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, éste encajará en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si no encaja por completo, inviértelo. Si aun así no entra, contacta un electricista calificado, pero asegúrate de que no modifique el enchufe de ninguna manera.

El uso de accesorios no recomendados puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones.

No insertes nada en los ganchos giratorios mientras la máquina esté funcionando.

Retira los accesorios de la batidora antes de lavarla.

No la conectes hasta que hayas instalado todos los accesorios que utilizarás.

Precaución: asegúrate de que esté apagada antes de retirarla de su soporte.

Mantén las manos, el cabello, la ropa y los utensilios de cocina lejos de las cuchillas durante el funcionamiento de la batidora. Así evitarás riesgos de lesiones o de daños al dispositivo.

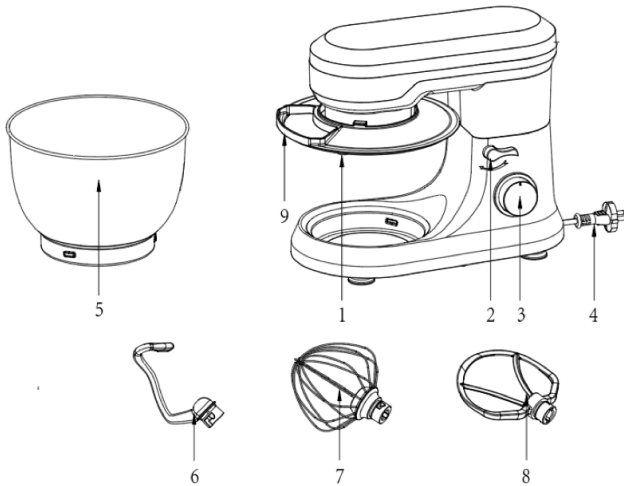
Ten mucho cuidado cuando manipules las cuchillas filosas, al vaciar el recipiente y durante la limpieza.

Los niños deben ser supervisados para que no jueguen con la batidora.

Este dispositivo no fue diseñado para ser utilizado por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de la experiencia o conocimientos necesarios, a menos que reciban una capacitación o sean supervisadas por la persona responsable de su seguridad.

Mantén todos los elementos del empaque (bolsas de plástico, cajas, poliestireno, etc.) fuera del alcance de los niños.

COMPONENTES



1	Eje de salida	6	Gancho para masa
2	Perilla de subida	7	Batidor
3	Perilla de velocidad	8	Mezclador
4	Cable de alimentación eléctrica	9	Tapa
5	Recipiente para mezclar		

COMO USAR EL RECIPIENTE PARA MEZCLAR

1. Para levantar el brazo, gira la perilla de subida (2) en sentido de las manecillas del reloj. El brazo se moverá hacia arriba (figura 1).
2. Coloca la tapa dentro del cabezal de la batidora (figura 2).
3. Pon el recipiente para mezclar en su soporte y gíralo en sentido de las manecillas del reloj hasta que quede asegurado en su lugar (figura 3).
4. Monta el accesorio que requieras (gancho para masa, mezclador o batidor) insertando su parte superior dentro del eje de salida. Después gíralo en sentido contrario a las manecillas del reloj hasta que quede asegurado en su lugar (figuras 4 y 5).
5. Mete los ingredientes. Ten cuidado de no sobrellenar la máquina, su capacidad máxima es de 0.9 kg

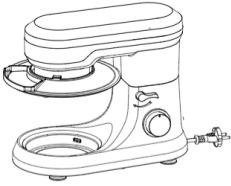


FIG1

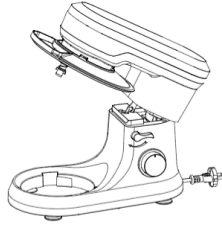


FIG2

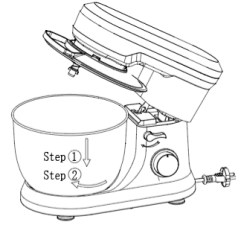


FIG3

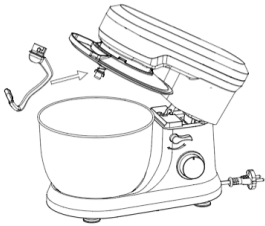


FIG4

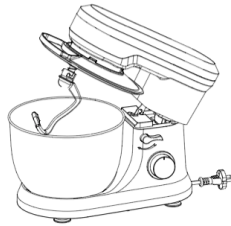


FIG5

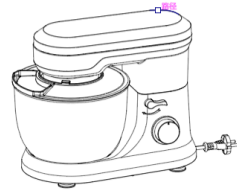
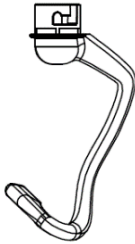




FIG6

SUGERENCIAS DE USO

Uso	Imagen	Niveles	Tiempo (minutos)	Máximo	Método de operación
Gancho para masa		1-5	3 minutos - 5 minutos	585 g de harina y 315 g de agua	Usa la velocidad 1 por 30 segundos y la velocidad 2 por 30 segundos. Después utiliza la velocidad 5 por entre 2 y 4 minutos hasta que la masa se haya agrupado.

Mezclador		2-6	3 minutos - 10 minutos	400 g de harina y 500 g de agua	Usa la velocidad 2 por 20 segundos, después la velocidad 6 por más de 2 minutos y 40 segundos
Batidor		6-8	3 minutos - 10 minutos	3 claras de huevo (mínimo)	Usa la velocidad 8 durante más de 3 minutos.

Nota: usa tiempos cortos de operación. Con mezclas pesadas no operes la máquina durante más de 6 minutos. Después de usarla, permite que se enfríe durante más de 10 minutos.

CÓMO LIMPIARLA

Desconéctala antes de limpiarla.

Nunca sumerjas la carcasa con el motor en agua.

No uses utensilios de limpieza y detergentes abrasivos.

Para limpiar el exterior de la carcasa del motor sólo debes usar un paño húmedo.

Para limpiar el recipiente para mezclar y el equipo mezclador considera lo siguiente:

- Los componentes de la batidora no son aptos para lavavajillas. Si se exponen al calor o a limpiadores cáusticos pueden deformarse o decolorarse.
- Los componentes que hayan entrado en contacto con alimentos pueden limpiarse con agua y jabón.
- Asegúrate de que las partes se hayan secado por completo antes de reensamblarlas.

GUÍA PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS COMUNES

Si tu batidora no está funcionando adecuadamente, utiliza los siguientes métodos. Si no arreglan el problema por favor contáctanos, en Avera® haremos lo que sea necesario para solucionarlo de manera inmediata y simple.

Problema	Solución
La máquina no funciona.	<ul style="list-style-type: none">• Revisa que el enchufe haga contacto de manera adecuada en el tomacorriente.• Revisa que hayas regresado la perilla de subida a la posición "0".• Revisa que la máquina funcione de manera continua durante más de 6 minutos - 10 minutos, luego espera hasta que el motor se enfríe antes de volverla a usar.
Durante la operación se escucha un ruido en el recipiente para mezclar (el accesorio raspa el fondo del recipiente).	<ul style="list-style-type: none">• Asegúrate de que el recipiente para mezclar esté bien instalado.• Revisa que el accesorio esté colocado de manera correcta.
La tapa no cierra bien en el recipiente para mezclar.	<ul style="list-style-type: none">• Revisa que la tapa esté bien colocada cuando la pongas en la máquina.• Asegúrate de que el recipiente para mezclar esté bien colocado y asegurado.
La máquina no funciona a cierta velocidad.	<ul style="list-style-type: none">• Comprueba que la marca en la perilla de velocidad corresponda a la marca de velocidad en la carcasa.• Gira la perilla de velocidad hasta la posición "0" y revisa de nuevo si la máquina funciona
Se presentan movimientos cuando la máquina está funcionando.	<ul style="list-style-type: none">• Revisa que los pies antideslizantes no se hayan caído.• Asegúrate de que la máquina esté colocada en una superficie lisa y estable.
La perilla de subida no regresa a su lugar después de instalar el recipiente para mezclar y su tapa.	<ul style="list-style-type: none">• Revisa que la tapa esté bien colocada cuando la pongas en la máquina.• Asegúrate de que el recipiente para mezclar esté bien colocado y asegurado.

AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

No tires el dispositivo con la basura doméstica común cuando se haya desgastado. Llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En Avera® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



SERVICIO AVERA®

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor visita nuestra página web <https://avera.mx/> o contacta a tu distribuidor.

Batidora de Pie de 4.5 L

Marca: AVERA®

Modelo: BA01

IMPORTADO POR:

GRUPO JINIM S.A. DE C.V.

Av. Ejército Nacional #1112 Col. Los Morales,

Miguel Hidalgo, C.P. 11510 Ciudad de México, México.

Teléfono y Whatsapp: 55 3005 0711

#ExperienciaAVERA



SÍGUENOS EN :



Instagram:
averamexico



Youtube:
AVERA



Facebook:
AVERA



Pinterest:
averamexico