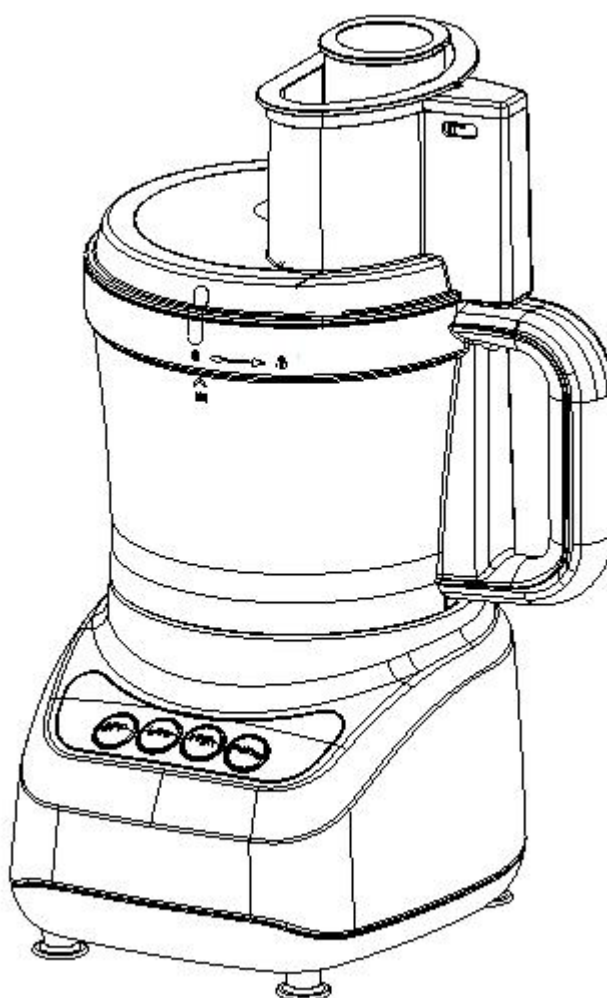


PROCESADOR DE ALIMENTOS

MANUAL DE INSTRUCCIONES



Modelo: FP9042A-GS

220-240 V~, 50 -60Hz, 500 W

Lea este folleto minuciosamente antes de usarlo y guárdelo para referencia futura.

PRECAUCIONES IMPORTANTES

Antes de utilizar el aparato eléctrico, siempre deben seguirse las siguientes precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones y guárdelas para futura referencia.
2. Antes de usarlo, compruebe que el voltaje de la tomacorriente de la pared coincida con lo indicado en la placa de características.
3. No opere ningún aparato eléctrico con un cable o enchufe dañado o después de que el aparato funcione mal, o que se haya caído o dañado de alguna manera. Tráigalo a un técnico cualificado para su examen, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
4. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o del mostrador.
5. Para protegerse contra el riesgo de choque eléctrico, no coloque la base del motor en agua u otro líquido. Para desconectar, gire cualquier control a "OFF", luego retire el enchufe del tomacorriente de la pared agarrando el enchufe, en vez del cable.
6. El aparato no debe ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción. Los niños son supervisados para no jugar con el aparato.
7. Es necesaria una supervisión cercana cuando cualquier aparato eléctrico sea usado por o cerca de niños.
8. Mantenga las manos y utensilios alejados de las hojas o discos en movimiento mientras procesa los alimentos para reducir el riesgo de lesiones graves a personas o daños al procesador de alimentos. Se puede utilizar un raspador o espátula, pero sólo debe utilizarse cuando el procesador de alimentos no esté en funcionamiento.
9. Evite el contacto con piezas móviles.
10. Nunca alimente los alimentos a mano. Utilice siempre el empujador de alimentos.
11. Antes de retirar la tapa de la jarra de la unidad de potencia, apague la unidad, espere hasta que las cuchillas estén completamente paradas.
12. No use los dedos para raspar el alimento del disco de descarga mientras el aparato eléctrico esté funcionando. Puede producirse un corte de tipo lesión.
13. Asegúrese de que la tapa esté bien trabada en su lugar antes de utilizar el aparato.
14. Siempre retire el conjunto de cuchillas antes de que el contenido de la jarra.
15. Asegúrese de desconectar el aparato después de cada uso de su procesador de alimentos. Asegúrese de que el motor se detenga por completo antes de desmontar.
16. No coloque los dedos u otros objetos en la abertura de la unidad mientras esté en funcionamiento. Si los alimentos se alojan en la abertura, use un empujador de alimentos u otro trozo de fruta o verdura para empujarlo hacia abajo. Cuando este método no es posible, apague el motor y desarme para retirar el alimento que queda.
17. No intente anular el mecanismo de enclavamiento de la cubierta.
18. Las cuchillas metálicas y el disco son extremadamente afilados, maneje con cuidado. Sujete siempre el ensamblaje de la hoja por el mango o el vástago, alejándolo del filo, tanto cuando manipule y limpie.
19. Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque el ensamblaje de la hoja de procesamiento o del círculo en el eje impulsor sin que la jarra de procesamiento esté bien trabada en su lugar.
20. No deje este aparato desatendido durante el uso.
21. Si este aparato cae o se sumerge accidentalmente en agua, desenchúfelo inmediatamente. ¡no alcance el agua! No utilice este aparato una vez que haya caído o se sumerja en agua.
22. Para reducir el riesgo de lesiones a personas o bienes, nunca use este electrodoméstico en una posición inestable.
23. No utilice este aparato por otro que no sea el que se desea utilizar.
24. El uso de accesorios no recomendados o vendidos por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
25. No lo use al aire libre.

26. Desenchúfelo cuando no esté en uso, antes de poner o quitar piezas, y antes de limpiar.

PRECAUCIÓN: nunca sumerja en agua, desconecte antes de insertar o quitar piezas.

27. Precaución: NO ABRA LA TAPA HASTA QUE LAS CUCHILLAS SE PAREN.

28. Nota: este procesador de alimentos es el aparato multiuso, la hoja de plástico para amasar puede crear una clasificación máxima. Otros accesorios recomendados pueden atraer significativamente menos corriente.

29. Tenga cuidado al entregar las cuchillas afiladas, vaciando el tazón y durante la limpieza.

30. Tenga cuidado si el líquido caliente está en el procesador de alimentos o en la licuadora, ya que puede expulsarlo del aparato debido a un vapor repentino.

31. Apague el aparato y desconéctelo del suministro antes de cambiar los accesorios o acercarse a las piezas que se mueven en uso.

32. Este electrodoméstico no está diseñado para ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que se les haya dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

33. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

34. Tipo Y: Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reposicionado por el fabricante o por su agente de servicio o por una persona igualmente cualificada para evitar riesgos.

35. Los tiempos de funcionamiento y los ajustes de la velocidad para los accesorios deben ser dados (los detalles)

36. Siempre desconecte la licuadora de la fuente si se deja inesperada y antes de montar, desmontar o limpiar;

37. No permita que los niños usen la licuadora sin supervisión;

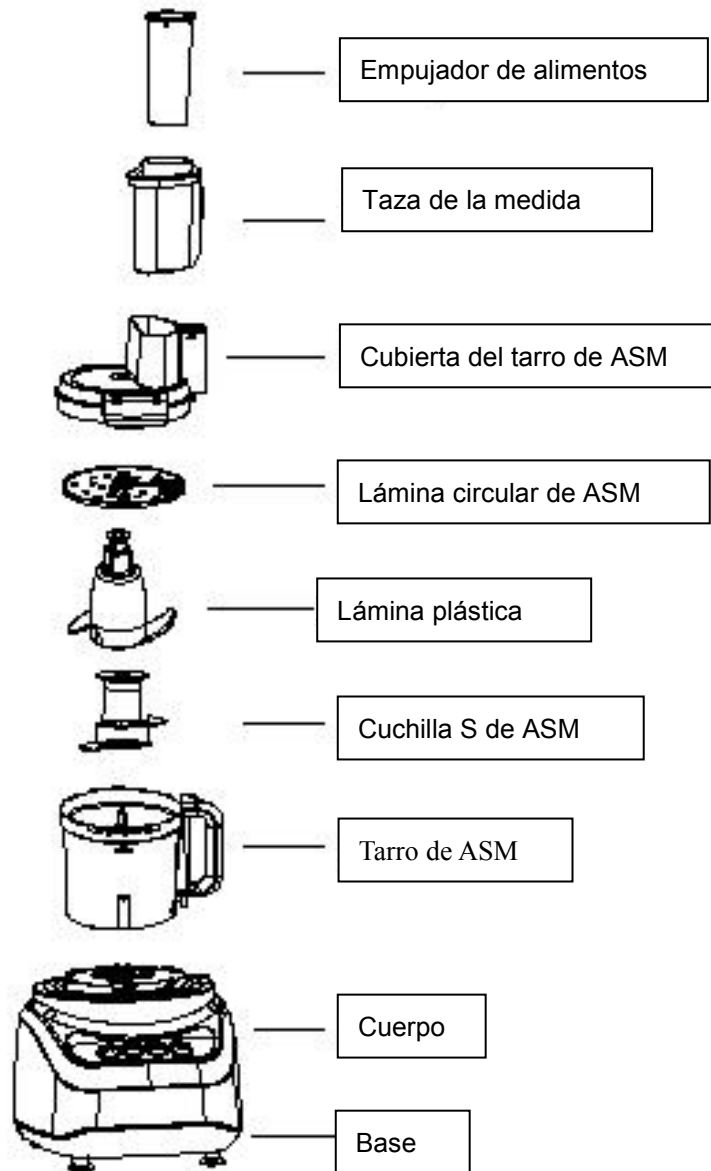
38. Cómo limpiar las superficies en contacto con los alimentos. (detalles);

39. Apague el aparato y desconéctelo del suministro antes de cambiar los accesorios o acercarse a las piezas que se mueven en uso.

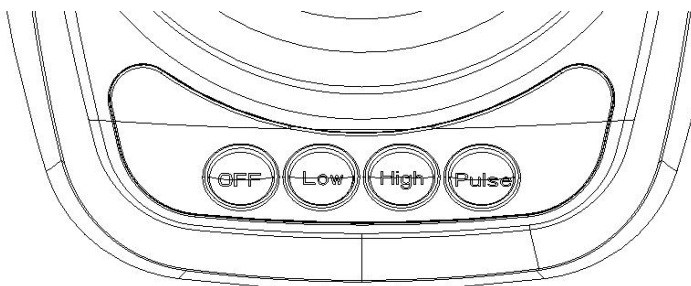
40. se debe tener cuidado al manipular las cuchillas afiladas, vaciar el tazón y durante la limpieza.

Guarde estas instrucciones Uso doméstico solamente

CONOZCA SU PROCESADOR DE ALIMENTOS



PANEL DE CONTROL



OFF: Cuando se desea detener el aparato durante el funcionamiento o cuando la máquina termina de procesarse o cuando la unidad no está en uso, pulse siempre el botón "OFF".

PRESIÓN: Pulse y sostenga el botón para realizar tareas de procesamiento cortas o delicadas. **PRESIÓN** se utiliza con mayor frecuencia, ya que da mayor control sobre el procesamiento de alimentos y la fineza.

Lo: velocidad baja, es conveniente para amasar o mezclar.

Hi: alta velocidad, es conveniente para tajar o rebanar/saltar.

ANTES DEL PRIMER USO

Antes de usarlo por primera vez, desmontaje cuidadosamente el procesador de alimentos y sus accesorios y retire cualquier material de empaque o etiqueta o pegatinas. Limpie todas las piezas excepto la base del motor siguiendo las instrucciones de limpieza y mantenimiento. Maneje la cuchilla "S" o el montaje de la cuchilla circular con extremo cuidado, ya que son afilados.

USO DEL PROCESADOR DE ALIMENTOS

PICAR

1. En primer lugar, monte el eje impulsor en la base del motor, asegúrese de que esté enganchado en su posición.

2. Coloque la jarra en la base del motor y gírela en el sentido de las manecillas del reloj hasta que se trabe en su posición. Asegúrese de que esté montado correctamente, de lo contrario el aparato no funcionará.

3. Inserte con seguridad la cuchilla "S" en el eje impulsor de la jarra.

A continuación, coloque el alimento para picar preparado en el frasco. El alimento debe cortarse primero en tamaño pequeño (como 2 cm * 2 cm * 6 cm para la carne de vacuno). Durante el picado, usted puede agregar alimentos a través del embudo de alimentación con el empujador, nunca usando alimentos o dedos para empujar los alimentos en el embudo de alimentación. Al cortar la figura, la proporción de la figura a la miel será de 380:300 g y el tiempo de operación no será superior a 30s.

4. Coloque la tapa en la jarra y gírela en el sentido de las agujas del reloj hasta que la lengüeta de la tapa haga clic en la ranura del mango de la jarra. Asegúrese de que esté enclavado correctamente, de lo contrario el aparato no funcionará.

5. Conecte el aparato a la fuente de alimentación. Pulse el botón de velocidad correspondiente según su tarea. Usted puede tajar hasta 400 del producto alimenticio siguiente,

Sustancia dura: queso, frutos secos y ciertos vegetales (zanahorias, apio ...),

Sustancia blanda: ciertos vegetales (cebollas, espinacas ...)

Carne cruda y cocida (deshuesada y rebanada)

PRECAUCIÓN: el tiempo total de funcionamiento no debe ser superior a 30 segundos.

6. Presione el botón "OFF" (apagado) y desenchufe el aparato después de picar. Sujete la hoja por su buje y quítela. Abra el frasco girándolo en sentido anti-horario alejándolo de su base y levántelo. Vacíe la comida procesada.

PRECAUCIÓN: la cuchilla "S" es extremadamente afilada, maneje con cuidado.

Limpieza

1. Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiarla.

2. Vacíe la jarra, desmonte todas las piezas desmontables y enjuáguelas con agua jabonosa tibia. Se debe tener extrema precaución al manipular la cuchilla, ya que es muy afilada. Todos los accesorios excepto la base del motor son componentes seguros del lavaplatos, pero el ajuste de la temperatura no excederá 70 c. Luego seque bien.

3. Limpie el exterior de la base con un trapo húmedo. Nunca la sumerja en agua ya que se puede producir una descarga eléctrica. Luego seque bien. Asegúrese de que el área de enclavamiento esté libre de partículas de alimentos

PARA UN LAVADO RÁPIDO

Entre las tareas de procesamiento, para en un poco de agua en la jarra, mantenga pulsado el botón de pulso durante varios segundos para una limpieza rápida.

AMASAMIENTO/MEZCLA

1. En primer lugar, monte el eje impulsor en la base del motor, asegúrese de que esté enganchado en su posición.
2. Coloque la jarra en la base del motor y gírela en el sentido de las manecillas del reloj hasta que se trabe en su posición. Asegúrese de que esté montado correctamente, de lo contrario el aparato no funcionará.
3. Inserte la cuchilla de plástico en el eje impulsor en la jarra con seguridad.
4. Mida la harina con la taza de medición y ponlas en el frasco. La cantidad máxima de harina es 500 g.
5. Coloque la tapa en la jarra y gírela en el sentido de las agujas del reloj hasta que la lengüeta de la tapa haga clic en la ranura del mango de la jarra. Asegúrese de que esté enclavado correctamente, de lo contrario el aparato no funcionará.
6. Añada una cucharada de aceite en el aparato del embudo de alimentación. Conecte el aparato a la fuente de alimentación. Presione el botón HI.
7. Después agregue el agua (la cantidad máxima del agua es 300 g) con la taza de medición del embudo de alimentación lentamente dentro de 20s.
8. La proporción de la harina y el agua es 10:6. Cerciórese de que la cantidad del agua no sea más que la cantidad de agua especificada máxima.

Nota: Añada un poco más de agua si la velocidad de procesamiento se ralentiza durante el funcionamiento para que el motor funcione sin problemas, de lo contrario el motor puede dañarse. Durante la amasadura/mezcla, para evitar sacudidas, presione la tapa con una mano, y la otra mano está sosteniendo la manija.

9. Detenga el proceso presionando el botón de apagado tan pronto como la masa comience a formar una bola.
PRECAUCIÓN: el tiempo total de operación no es más de 90 segundos.

10. Desenchufe el aparato, separe la tapa, retire primero la cuchilla de plástico y retire la masa.

Limpieza.

1. Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiarla.
2. Vacíe la jarra y retire la tapa, la cuchilla de plástico, el empujador, luego sumérjalos en agua y límpielos con un trapo húmedo o con un cepillo suave.
3. Limpie el exterior de la base con un trapo húmedo. Nunca sumerja la base del motor en agua ya que se puede producir una descarga eléctrica. Luego seque bien. Asegúrese de que el área de enclavamiento esté libre de partículas de alimentos.

REBANAR/ ASTILLAR

1. En primer lugar, monte el eje impulsor en la base del motor, asegúrese de que esté enganchado en su posición.
2. Coloque la jarra en la base del motor y gírela en el sentido de las manecillas del reloj hasta que se trabe en su posición. Asegúrese de que esté montado correctamente, de lo contrario el aparato no funcionará.
3. Inserte el conjunto de la cuchilla circular en el eje impulsor de la jarra firmemente.

Nota: Si usted desea rebanar, haga la superficie con la lámina rebanadora hacia arriba durante ensamble el montaje de la lámina del círculo; Si usted quiere viruta, haga la superficie con el agujero que salta hacia arriba.

4. Coloque la tapa en la jarra y gírela en el sentido de las agujas del reloj hasta que la lengüeta de la tapa haga clic en la ranura del mango de la jarra. Asegúrese de que esté enclavado correctamente, de lo contrario el aparato no funcionará.
5. Presione el botón de velocidad correspondiente de acuerdo a su tarea.

Nota: la hoja rebanadora/ astilladora se podría rebanador/astillar patatas, cebollas, fino-pepinos, raíz del cargador, manzanas, y zanahorias ...

6. Utilice el empujador para alimentar los alimentos en el embudo de alimentación. Los alimentos se cortarán en el tamaño adecuado para el embudo de alimentación (la longitud de los alimentos será inferior a 120 mm). Usted puede rebanar/viruta hasta 500 g de alimento.

7. El tiempo de funcionamiento total no debe más de 60s.

8. Presione el botón "OFF" (apagado) y desenchufe la unidad después de procesarla. Quite la hoja del círculo por su cubo Abra la jarra girándola en sentido anti-horario lejos de su base, y levántela. Vacíe la comida procesada.

PRECAUCIÓN: el montaje de la cuchilla circular es extremadamente afilado, maneje con cuidado.

Limpieza

1. Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiarla.
2. Vacíe la jarra, desmonte todas las piezas desmontables y enjuáguelas con agua jabonosa tibia. Se debe tener extrema precaución al manipular discos ya que son muy afilados. Luego seque bien.
3. Limpie el exterior de la base con un trapo. Nunca la sumerja en agua ya que se puede producir una descarga eléctrica. Luego seque bien. Asegúrese de que el área de enclavamiento esté libre de partículas de alimentos.

Nota: algunos alimentos pueden decolorar el disco circular de la hoja. Esto es normal y no dañará el plástico ni afectará el sabor de los alimentos. Frotar con el paño sumergido con aceite vegetal para quitar la decoloración.