

Sur la table

LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD

1 200 W

MANUAL DEL USUARIO



Especificaciones Eléctricas:

120 V - 60 Hz 1 200 W

HECHO EN CHINA

IMPORTADO POR:

MON CHATEAU MEXICO S DE R.L DE C.V.

Calle Montecito No. 38 - Piso 28 Oficina 16,

Colonia Nápoles, Benito Juárez,

Ciudad de Mexico,

C.P. 03810.

RFC: MCM220527IRO

TEL. 55 25642564

www.mcappliances.us

SLT-2208 Modelo

ANTES DE USAR, FAVOR LEA Y SIGA TODAS LAS PREVENCIONES,
ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES Y LAS INSTRUCCIONES OPERATIVAS.



¡Felicidades! Ahora posee una poderosa Licuadora de Alta Velocidad. Con una adecuada configuración de 3 velocidades, es fácil de mezclar, hacer puré, picar, revolver, licuar bebidas y batidos. Pulsa, tritura hielo y crea tus batidos favoritos con solo tocar un botón. Esta licuadora es excelente para entretenimiento, fiestas o simplemente para reunirse con familiares y amigos.

Para aprovechar al máximo la Licuadora de Alta Velocidad, lea atentamente el manual antes de usar y guarde este manual para futura referencia. ¡Disfruta!

Sur la table

*Sur la table es una marca de Mon Chateau. Los productos mencionados en este documento son sólo para fines de identificación y pueden ser marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Todos los demás nombres de marca, marcas comerciales o marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

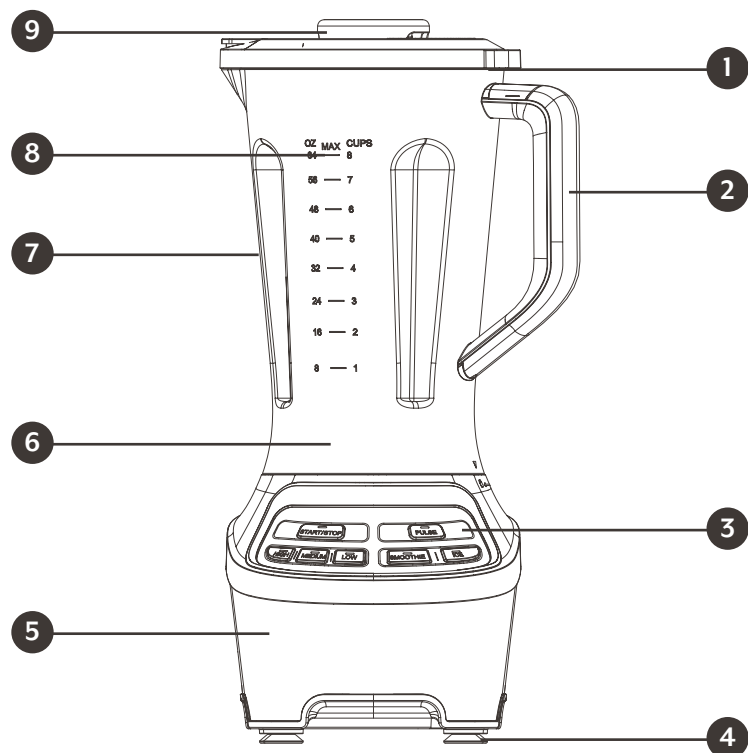
*Este manual sólo es aplicable a SLT-2208. Todo el contenido de este manual es sólo para referencia durante el uso y mantenimiento por parte del usuario. Las imágenes son sólo para referencia. Todo el contenido del manual ha sido cuidadosamente revisado. Si existieran errores tipográficos o malentendidos en los contenidos, la empresa se reserva el derecho de interpretación.

TABLA DE CONTENIDO

QUÉ HAY EN LA CAJA	6
LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE OPERAR	8
SALVAGUARDAS Y ADVERTENCIAS IMPORTANTES	8
CARACTERÍSTICAS DE LA LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD	12
CONJUNTO DE LA MEZCLADORA DE ALTA VELOCIDAD	12
GUÍA DE INICIO RÁPIDO	13
CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO IMPORTANTES	14
QUE NO HACER AL UTILIZAR SU LICUADORA	14
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	15
ELIMINACIÓN RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE	15
GARANTÍA	15
RECETA	17



QUÉ HAY EN LA CAJA



1 TAPA DE LA LICUADORA DE SELLADO HERMÉTICO

2 MANIJA

3 PANEL DE CONTROL LED

4 4-PATAS DE ASPIRACIÓN

5 BASE Y MOTOR DE LA LICUADORA

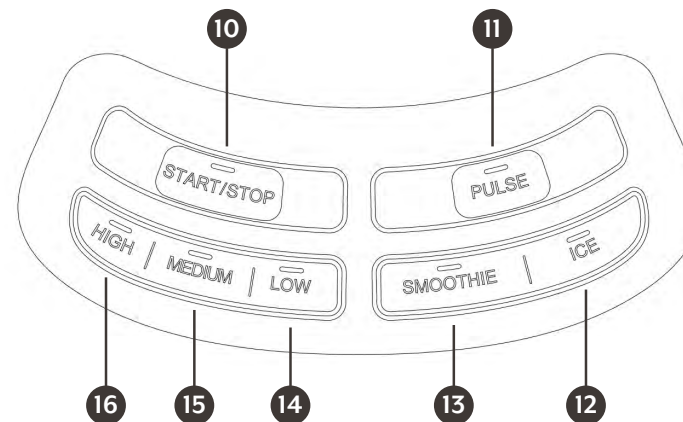
6 6-CUCHILLAS AFILADAS DE ACERO INOXIDABLE

7 JARRA DE TRITAN DE 64 OZ (1.89 L), LIBRE DE BPA

8 LÍNEA DE LLENADO MÁXIMO

9 VASO MEDIDOR EXTRAÍBLE

NOTA: Durante el funcionamiento de la licuadora, puede cambiar automáticamente de una función a la siguiente presionando ese botón.



10 CONTROL DE INICIAR/DETERER (START/STOP)

- En el modo de espera, el indicador estará apagado, cuando presione el botón, el indicador se encenderá. La Licuadora de Alta Velocidad no funciona hasta que se presione cualquier botón funcional. En el modo de trabajo, la Licuadora de Alta Velocidad se puede detener presionando este botón (START/STOP), y luego la licuadora estará en modo de espera.

11 FUNCIÓN DE PULSO (PULSE)

- Presione el botón sin soltarlo, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad comienza a funcionar. Si se suelta el botón, el indicador se apagará y la licuadora se detendrá; si se presiona el botón durante más de 2 minutos, la Licuadora de Alta Velocidad se detendrá automáticamente.

12 CONTROL DE RASPADO DE HIELO (ICE)

- Presione el botón, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad inicia el modo de raspado de hielo. La Licuadora de Alta Velocidad se detendrá automáticamente después de 1 minuto. El indicador parpadeará 3 veces antes de apagarse; puede pausarlo presionándolo nuevamente durante el funcionamiento de la licuadora.

13 CONTROL DE BATIDOS (SMOOTHIE)

- Presione el botón, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad inicia el modo batido. La Licuadora de Alta Velocidad se detiene automáticamente después de 1 minuto. El indicador parpadeará 3 veces antes de apagarse; puede pausarlo presionándolo nuevamente durante la operación de la licuadora.

14 CONTROL DE BAJA VELOCIDAD (LOW)

- Presione el botón, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad comienza a funcionar a la velocidad más baja. La licuadora se detiene automáticamente después de 2 minutos y el indicador comienza a parpadear 3 veces antes de apagarse; puede pausarlo presionándolo nuevamente durante el funcionamiento de la licuadora.

15 CONTROL DE VELOCIDAD MEDIA (MEDIUM)

- Presione el botón, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad comienza a funcionar a velocidad media. La licuadora se detiene automáticamente después de 2 minutos. El indicador parpadeará 3 veces antes de apagarse; puede pausarlo presionándolo nuevamente durante el funcionamiento de la licuadora.

16 CONTROL DE ALTA VELOCIDAD (HIGH)

- Presione el botón, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad comienza a funcionar a la velocidad más alta. La licuadora se detiene automáticamente después de 2 minutos. El indicador parpadeará 3 veces antes de apagarse; puede pausarlo presionándolo nuevamente durante el funcionamiento de la licuadora.

LEE TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE OPERAR

- Este manual es una completa guía de instrucciones paso a paso para el usuario de la Licuadora de Alta Velocidad SLT 2208 y componentes.
- Asegúrese de leer, comprender y seguir todas estas instrucciones.
- Para abordar cualquier pregunta relacionada con el pedido de piezas, el funcionamiento de la Licuadora de Alta Velocidad SLT 2208, montaje, solución de problemas, mantenimiento, servicio o cualquier cosa más; comuníquese con el equipo de soporte de servicio al cliente al 1-877-246-0990 o envíenos un correo electrónico a appliancesupport@monchateau.us
- Guarde este manual en un lugar donde pueda usarse como referencia continua.

SALVAGUARDAS Y ADVERTENCIAS IMPORTANTES

- Desenchufe la Licuadora de Alta Velocidad del tomacorriente cuando NO esté en uso, antes de colocar o quitar piezas y antes de limpiar o retirar el contenido de la jarra de la licuadora. Antes de desconectar el enchufe, presione el control INICIO/DETENER (START/STOP) para apagar la licuadora, luego retire el enchufe del tomacorriente de pared sujetando el enchufe, no el cable.
- Nunca ponga las manos dentro de la jarra de la licuadora ni manipule las cuchillas con la Licuadora de Alta Velocidad enchufada en el tomacorriente.
- La Licuadora de Alta Velocidad es un electrodoméstico diseñado para uso en interiores ÚNICAMENTE y en condiciones normales de temperatura.
- NO use la Licuadora de Alta Velocidad al aire libre, podría causar lesiones graves si se moja.
- Asegúrese de que el voltaje de la fuente de alimentación sea el mismo que se especifica en la placa de características de la Licuadora de Alta Velocidad. El uso de una conexión de fuente de alimentación incorrecta anula la garantía y puede provocar un incendio, la muerte o lesiones graves.
- NO permita que el cable de alimentación pase por encima del borde del mostrador ni que toque superficies calientes.
- NO opere la Licuadora de Alta Velocidad con un cable o enchufe dañado o después de que el aparato funcione mal o se haya dañado de alguna manera. Devuelva la Licuadora de Alta Velocidad al centro de servicio autorizado más cercano para que la examinen, reparen o ajusten.
- Si el cable de alimentación está dañado, DEBE ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar peligros, incendios o lesiones.
- Es necesaria una estrecha supervisión cuando cualquier aparato es utilizado por niños o cerca de ellos.

- Evite cualquier contacto con las partes móviles.
- Mantenga las manos y los utensilios fuera de la Licuadora de Alta Velocidad mientras licúa para reducir el riesgo de lesiones personales graves o daños a la licuadora. Se puede usar un cepillo, pero debe usarse ÚNICAMENTE cuando la licuadora NO esté funcionando.
- El uso de accesorios no recomendados o vendidos por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas, lesiones graves o la muerte.
- Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque el conjunto de cuchillas en la unidad del motor sin que la jarra esté correctamente colocado.
- La Licuadora de Alta Velocidad no puede ser utilizada por niños. Mantenga la licuadora y su cable fuera del alcance de los niños.
- No deje desatendida la Licuadora de Alta Velocidad.
- Cuando retire la Licuadora de Alta Velocidad de la unidad del motor, espere hasta que las cuchillas se hayan detenido por completo.
- Siempre opere la Licuadora de Alta Velocidad con la tapa en su lugar.
- NO use la Licuadora de Alta Velocidad para otro uso que no sea el previsto.
- NO toque las cuchillas afiladas cuando vacíe la jarra de la licuadora o durante la limpieza, ya que puede causar lesiones y cortes graves.
- Apague la Licuadora de Alta Velocidad y desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de cambiar accesorios o manipular piezas móviles.
- Desenchufe siempre la Licuadora de Alta Velocidad del tomacorriente si se deja desatendida y antes de ensamblarla, desarmarla o limpiarla.
- Para protegerse contra peligros eléctricos y daños permanentes a la unidad, NO coloque la base del motor de la licuadora en agua u otros líquidos.
- NO use líquidos carbonatados en la Licuadora de Alta Velocidad. El uso de líquidos carbonatados en la jarra de la licuadora puede provocar lesiones graves.
- NO vierta agua hirviendo, líquidos calientes ni alimentos calientes en la jarra de la Licuadora de Alta Velocidad.
- Evite el contacto con las piezas en movimiento para evitar lesiones graves.
- Las cuchillas están afiladas. Manipule con cuidado.
- NO opere la Licuadora de Alta Velocidad en un garaje de electrodomésticos. Cuando almacene la licuadora en un garaje de electrodomésticos, siempre desconecte la unidad del tomacorriente. No hacerlo podría crear un riesgo de incendio, especialmente si la licuadora toca las paredes del garaje o la puerta toca la unidad cuando se cierra.
- Se recomienda el uso de protección para los oídos durante períodos prolongados de funcionamiento.
- La base de la jarra puede estar caliente después de funcionar; no la toque.
- Desenchufe la Licuadora de Alta Velocidad del tomacorriente antes de quitar la jarra de la licuadora para que la licuadora NO se encienda accidentalmente si se presiona un botón.
- La Licuadora de Alta Velocidad NO debe usarse en áreas de cocina para el personal, tiendas, oficinas, otros entornos de trabajo, casas de campo, hoteles o moteles, alquileres de alojamiento y desayuno o cualquier otro tipo de entorno residencial.
- NO coloque la Licuadora de Alta Velocidad al lado o cerca de una freidora, hornos de mostrador o cualquier otro aparato que pueda calentarse.

MEDIDAS DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS IMPORTANTES (CONT.)

- Proteja la Licuadora de Alta Velocidad de la luz solar directa, las salpicaduras prolongadas de agua y la humedad.
- La Licuadora de Alta Velocidad NO debe ser utilizada cerca de niños o personas con ciertas discapacidades.
- La Licuadora de Alta Velocidad NO debe ser utilizada, limpiada o mantenida por niños.
- La Licuadora de Alta Velocidad NO es un juguete y los niños NO pueden usarla para jugar.
- Los propietarios de la marca, el fabricante, los socios, los afiliados o cualquier persona que trabaje en la producción de la Licuadora de Alta Velocidad no acepta ninguna responsabilidad y se anulará la garantía; si la Licuadora de Alta Velocidad se usa comercialmente, se manipula o usa de manera inapropiada; cualquier daño por mal uso, operación defectuosa, reparaciones no profesionales o incumplimiento de las instrucciones de este manual y el uso adecuado de este aparato.

ADVERTENCIA: Evite el riesgo de descargas eléctricas fatales e incendios. Luz y agua juntas son peligrosas y pueden provocar descargas eléctricas mortales, la muerte o lesiones graves.

- En caso de emergencia, retire inmediatamente el enchufe del cable de alimentación de la toma de corriente. ÚNICAMENTE enchufe la Licuadora de Alta Velocidad en conexiones de salida adecuadas, de fácil acceso y conectadas a tierra.
- Mantenga el cable de alimentación alejado del calor, la humedad y la humedad de cualquier tipo.
- Si el cable de alimentación está dañado, NO UTILICE la Licuadora de Alta Velocidad hasta que el fabricante, su agente de servicio o un técnico similar calificado y certificado reemplace el cable de alimentación para evitar todos los riesgos, incluidos, entre otros, incendios, muerte y lesiones personales graves.
- Para evitar daños peligrosos, nunca coloque la Licuadora de Alta Velocidad sobre o al lado de superficies calientes como radiadores, estufas, hornos, quemadores de gas, llamas abiertas o cualquier superficie que no sea resistente.
- NO toque ninguna superficie caliente ni vapor para evitar lesiones graves. Use manijas o una guantes de cocina.
- Coloque siempre la Licuadora de Alta Velocidad sobre una superficie horizontal, estable, resistente y nivelada.
- Desconecte el cable de alimentación tirando del enchufe, NO tire del cable para evitar daños.
- Nunca toque el cable con las manos mojadas.
- Nunca sumerja el motor de la Licuadora de Alta Velocidad en agua ni en ningún otro líquido, puede causar una descarga eléctrica, la muerte o lesiones graves.
- Nunca coloque la Licuadora de Alta Velocidad ni ninguna parte de ella en el lavavajillas excepto la jarra de Tritan de 64 oz.

- NO abra los tornillos de ajuste de fábrica de la Licuadora de Alta Velocidad para mirar dentro del motor porque hay un voltaje peligroso en el interior, y esto puede provocar un incendio, la muerte o lesiones graves.
- NO desmonte ni abra el aparato de ninguna manera ya que esto anulará la garantía. NO ponga nada en ninguna abertura; hacerlo puede causar un incendio, una descarga eléctrica, la muerte o lesiones graves.

ADVERTENCIA: Evite posibles daños al operar la licuadora.

- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante anulará la garantía y puede provocar incendios, descargas eléctricas, la muerte o lesiones graves.
- NO use la Licuadora de Alta Velocidad si está dañada, se ha caído o NO funciona correctamente. Retire inmediatamente el enchufe del cable de alimentación de la toma de corriente.
- NO introduzca los dedos en la jarra de la batidora mientras está en funcionamiento, para evitar el riesgo de lesiones graves.
- NO llene en exceso la jarra de la licuadora. Llene hasta la línea MAX marcada en la jarra de la licuadora.
- NO utilice agentes de limpieza fuertes ni limpiadores solventes. Utilice un paño húmedo y productos de limpieza suaves para limpiar la superficie y las piezas extraíbles de la Licuadora de Alta Velocidad. Asegúrese de que las superficies estén secas.
- NO use vapor o un limpiador a presión para limpiar la Licuadora de Alta Velocidad, esto puede dañar el aparato hasta el punto de crear un riesgo de muerte, descarga eléctrica, muerte o lesiones graves.
- Para limpiar la Licuadora de Alta Velocidad, utilice únicamente herramientas de limpieza limpias.
- Al desempacar la Licuadora de Alta Velocidad, retire cualquier película plástica y deséchela.
- NO permita que los niños jueguen con los materiales de embalaje, la película de plástico o la caja de la Licuadora de Alta Velocidad; ya que esto puede ser un peligro de asfixia y causar la muerte o lesiones graves.
- Riesgo de lesiones por quemaduras térmicas debido a una presión excesiva en el recipiente. No mezcle líquidos calientes.

Instrucciones de cable corto

- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este cable de alimentación está diseñado para encajar en un tomacorriente polarizado SOLAMENTE de una manera. Si el enchufe del cable de alimentación NO encaja completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe del cable de alimentación e insértelo en el tomacorriente. Si sigue sin encajar, póngase en contacto con un electricista calificado o con el servicio de atención al cliente.
- NO intente modificar el enchufe del cable de alimentación de ninguna manera.

**GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES
SOLO USO DOMÉSTICO**

CARACTERISTICAS

- 1200 watts de Potencia
- Batidos, Jugos, Purés, Preparación de Alimentos y Más
- Configuración de 3 Velocidades
 - Bajo, Medio y Alto
- 6 Cuchillas Afiladas de Acero Inoxidable
- Jarra de Tritan de 64 oz (1.89 L), libre de BPA
- Función de Pulso
 - Para lograr la textura deseada
- Control Batidos (SMOOTHIES)
- Control de Raspado de HIELO (ICE)

ASAMBLEA



GUÍA DE INICIO RÁPIDO



- 1 Antes del primer uso, lave a mano con jabón suave la Taza medidora removible, tapa, jarra Tritan y cuchillas con un cepillo. **ADVERTENCIA: ¡Cuidado, las cuchillas están muy afiladas!** Enjuague bien todas las partes y seque.
- 2 Coloque la base de la licuadora sobre una superficie horizontal resistente y presione la base hacia abajo para que las cuatro patas de succión de la licuadora aseguren la licuadora en su lugar.
- 3 Ensamble todas las piezas lavadas en el paso 1 en la base de la licuadora.
- 4 Inserte el enchufe de alimentación en el tomacorriente. **NOTA: El panel de control se enciende durante 2 segundos y luego se apaga, la licuadora está en modo de espera. Si la licuadora no está en modo de funcionamiento durante 3 minutos, la licuadora estará inactiva. Para volver a activar la licuadora, DEBE volver a enchufarla o quitar la jarra y volver a colocarla en la base de la licuadora.**
- 5 Retire la tapa, agregue primero los ingredientes líquidos, luego siga con los ingredientes sólidos en trozos pequeños y luego los ingredientes congelados. **NOTA: Esto proporcionará una mezcla más uniforme y evitará una tensión innecesaria en el motor. La proporción de alimento a líquido es de 2:3 y la cantidad de ingredientes NO debe exceder el nivel MÁXIMO como se indica en el frasco. ADVERTENCIA: Retire siempre el corazón de las frutas, verduras y córtelas en trozos pequeños. Nunca use líquidos hirviendo o calientes ni haga funcionar la licuadora vacía.**
- 6 Vuelva a colocar la taza medidora y la tapa en la jarra de la licuadora.
- 7 Presione el botón INICIO/DETENER (START/STOP), luego elija entre los 6 controles de función; PULSO (PULSE), velocidad BAJA (LOW), velocidad MEDIA (MEDIUM), velocidad ALTA (HIGH), control BATIDO (SMOOTHIES) o control de Raspado de HIELO (ICE). Presione el control INICIO/DETENER (START/STOP) por segunda vez para detener el funcionamiento de la licuadora

ADVERTENCIA: No haga funcionar la licuadora durante más de 3 minutos seguidos y siempre espere hasta que la unidad se enfríe a temperatura ambiente antes de realizar los siguientes ciclos de funcionamiento.

CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO IMPORTANTES

- Para tareas de licuado rápidas o delicadas, presione el control PULSO (PULSE) y manténgalo presionado durante unos segundos y luego suéltelo. Opere varias veces hasta obtener la consistencia deseada.
- Si desea agregar ingredientes mientras la Licuadora de Alta Velocidad está funcionando, retire la taza medidora y coloque los ingredientes a través de la abertura de la tapa.
- Cuando triture hielo o alimentos duros, mantenga una mano firmemente sobre la tapa.
- ADVERTENCIA: Para cada uso, el tiempo de funcionamiento consecutivo debe ser inferior a 3 minutos. Se DEBEN mantener al menos 10 minutos de tiempo de descanso entre dos ciclos continuos. Deje que la licuadora se enfríe a temperatura ambiente antes de realizar el siguiente ciclo de funcionamiento.
- Si desea detener la licuadora durante el funcionamiento, presione el control INICIO/DETENER (START/STOP) en cualquier momento.
- Siempre vierta primero los líquidos en la jarra y luego los sólidos para obtener mejores resultados de licuado y menos tensión en el motor.
- Algunas tareas que no se pueden realizar de manera eficiente en una licuadora son batir claras de huevo, batir crema, hacer puré de papas, moler carne, mezclar masa y extraer jugo de frutas y verduras.
- ADVERTENCIA: Los siguientes elementos nunca deben colocarse en la licuadora, ya que pueden causar daños: huesos, trozos grandes de alimentos sólidos, congelados o alimentos duros como los nabos.
- PARA RETIRAR COMIDA: Use una espátula de plástico para ayudar a retirar la comida acumulada alrededor del conjunto de cuchillas. NO UTILICE LA ESPÁTULA HASTA QUE HAYA APAGADO LA LICUADORA. Vuelva a colocar la tapa, la taza medidora extraíble y continúe licuando, si es necesario.
- Asegúrese de que la espátula NO esté dentro de la jarra de la licuadora antes de licuar.
- CUANDO TERMINE LA MEZCLA: Presione el control INICIO/DETENER (START/STOP) y desenchufe la licuadora del tomacorriente.
- Nunca retire la jarra de la licuadora de la base hasta que la licuadora esté apagada.
- NO ponga las manos dentro de la jarra de la licuadora con la licuadora enchufada.
- En caso de que la licuadora pierda energía y se apague, simplemente desenchúfela y luego vuelva a enchufarla. Presione el control INICIO/DETENER (START/STOP) para encender la licuadora.
- Si la licuadora se sobrecalentó, déjela enfriar (15 minutos) antes de volver a encenderla.

QUE NO HACER AL UTILIZAR SU LICUADORA

- No deje su licuadora enchufada a la toma de corriente después de usarla.
- No almacene alimentos ni líquidos en la jarra de la licuadora.
- No utilice ningún utensilio dentro de la jarra de la batidora mientras el motor esté encendido.
- No utilice recipientes o accesorios no recomendados por el fabricante, ya que podría sufrir lesiones graves.
- No agregue líquidos hirviendo o calientes ni alimentos congelados (excepto cubitos de hielo o frutas congeladas de hasta 1 pulgada) a la jarra de la licuadora.

- No procese en exceso los alimentos. La licuadora logrará la mayoría de los resultados deseados en segundos, no en minutos.
- No intente hacer puré de papas, amasar masa pesada o batir claras de huevo.
- No sobrecargue la licuadora. Si el motor se detiene, apague la licuadora inmediatamente, desconecte la unidad y retire una porción de la comida, luego continúe.
- No ponga las manos dentro de la jarra de la licuadora cuando la licuadora esté enchufada.
- No use líquidos carbonatados en la jarra de la licuadora. El uso de líquidos carbonatados en la jarra de la licuadora puede provocar lesiones graves.
- No retire la jarra de la licuadora mientras la unidad esté encendida. Mantenga la tapa de la jarra de la licuadora en la jarra de la licuadora mientras licúa.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Antes de limpiar, desconecte la licuadora del tomacorriente.
2. No deje que los alimentos se sequen en el ensamblaje de la jarra, ya que esto dificultará la limpieza.
3. Desmonte todas las piezas desmontables. Levante el ensamblaje de la jarra de la unidad del motor. Además, separe el anillo de sellado de la tapa del frasco y la taza medidora.
4. Después de cada uso, lave inmediatamente a mano con jabón suave, la taza medidora, la tapa, el anillo de sellado de la tapa, el frasco y use un cepillo en las cuchillas para facilitar la limpieza.
5. Enjuague bien todas las piezas y séquelas.
ADVERTENCIA: No toque las cuchillas afiladas, manéjelas con cuidado. No sumerja el conjunto de cuchillas en agua durante largos periodos de tiempo. Si deja que el frasco se seque al aire, colóquelo boca abajo lejos de los niños.
6. Vuelva a colocar el anillo de sellado de la tapa en la tapa, la taza medidora en la tapa, la tapa en el frasco y el frasco en la base.
7. Limpie la unidad del motor con un paño húmedo y séquela bien. Retire las manchas rebeldes frotando con un limpiador no abrasivo. Si se derraman líquidos en la unidad del motor; primero desenchufe la licuadora, luego limpie con un paño húmedo y seque completamente.

ADVERTENCIA: NO sumerja la unidad del motor en líquidos para evitar el riesgo de descarga eléctrica, muerte o lesiones graves. NO use estropajos o limpiadores ásperos en las piezas o el acabado.



Eliminación respetuosa con el medio ambiente

¡Tú puedes ayudar a proteger el medio ambiente! Recuerde respetar las normas locales. Lleve los equipos eléctricos que no funcionen a un centro de eliminación de desechos adecuado.

Servicio al Cliente:
(877) 246-0990



BATIDO VERDE TROPICAL

NIVEL DE RECETA: FÁCIL | RINDE 2 - 4 PORCIONES

INGREDIENTES

- 1 taza de hojas de espinaca empacadas
- ½ taza de col rizada empacada
- 1 naranja pequeña, pelada y cortada por la mitad
- ½ taza de cubos de mango congelados
- ½ taza de cubos de piña congelada
- ½ taza de cubos de papaya congelada
- Medio plátano pequeño congelado
- 1 cucharadita de jengibre rallado
- 1 taza de agua de coco sin azúcar

INSTRUCCIONES

1. Coloque todos los ingredientes en la Jarra de la licuadora en el orden indicado.
2. Coloque la Jarra en la Base de la Licuadora. Asegure la tapa de la licuadora en la jarra.
3. Pulse Inicio; presione SMOOTHIE.
4. Cuando suene la señal de finalización, vierta la mezcla en la jarra y sirva de inmediato.

VARIACIÓN: Use 1 ½ tazas de una sola variedad de fruta congelada: mango, papaya o piña.