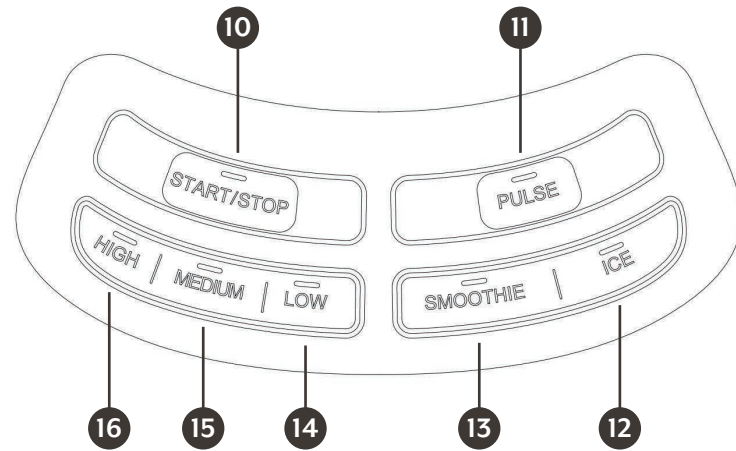


## QUÉ HAY EN LA CAJA



### 10 CONTROL DE INICIAR/DETERENER (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)

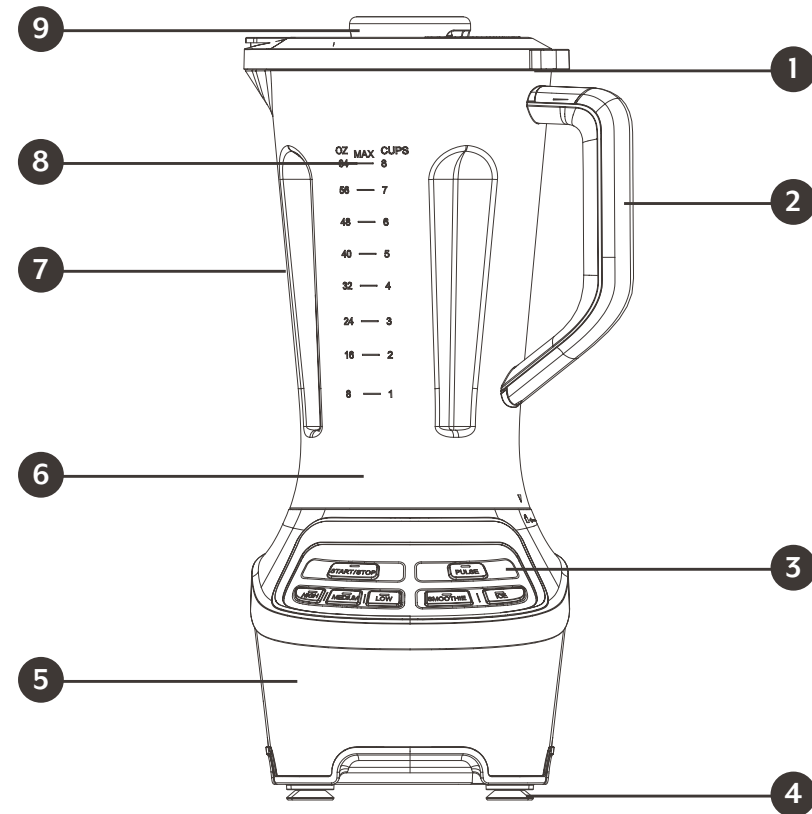
• Presione el botón, el indicador se enciende y la Licuadora de Alta Velocidad comienza a funcionar a la velocidad más baja. La licuadora se detiene automáticamente después de 2 minutos y el indicador comienza a parpadear 3 veces antes de apagarse; puede pausarlo presionándolo nuevamente durante el funcionamiento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



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.

Sur la table

## LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD

1 200 W

### GUÍA DE INICIO RÁPIDO



Escanee aquí para obtener más información

[www.mcappliances.us](http://www.mcappliances.us)

## CARACTERÍSTICAS

- 1 200 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.