

Mi Alegría

MÁQUINA DE ALGODÓN de AZÚCAR

#1866

Instructivo



Lee tu instructivo antes de comenzar a jugar para obtener mejores resultados;
consérvalo a la mano para futuras referencias.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

110-127 V~ 50-60 Hz 450 W

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

- No toque las superficies calientes. Utilice las asas.
- Para protegerse de descargas eléctricas, no introduzca el cable, enchufes o cualquier parte del aparato en líquido.
- Se requiere de una supervisión cercana cuando el aparato esté funcionando cerca o por r pequeños.
- Desconecte de la toma de corriente cuando no se encuentre en uso y antes de remover las p para limpiar.
- NO USAR si el cable o el enchufe se encuentra dañado, o si el aparato ha sido dañado de al manera.
- NO USAR en la intemperie.
- NO PERMITA que el cable cuelgue de la mesa de trabajo ni en superficies calientes.
- NO COLOCAR cerca de quemadores de gas, quemador eléctrico u hornos calientes.
- Manejar con extremo cuidado al mover este aparato.
- NO DEJE sin atender el aparato en funcionamiento ni conectado a la toma de corriente.
- Revise que no se encuentren objetos ajenos al producto dentro del compartimento del elemen calentamiento antes de encender el aparato.
- El elemento de calentamiento en el centro puede quemar. Evite su contacto hasta que esté frío.
- El cable de suministro de energía proporcionado es corto para reducir el riesgo de enredarse el y evita tropezar con el mismo.
- Pueden utilizarse extensiones de cable si se extreman cuidado en su uso.
- El voltaje del extensor del cable debe ser del mismo voltaje que el aparato.
- El aparato tiene un enchufe polarizado (un poste es más ancho que el otro). Para reducir el riesg una descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en una toma de corriente de forma.
- Mantén las manos alejadas del aparato cuando se encuentre encendido y funcionando.

ADVERTENCIAS ADICIONALES:

1. NO sumergir en agua.
2. NO usar cerca del agua.
3. NO usar esponjas o trapos para limpiar que sean abrasivos.
4. NO deje el aparato sin atender mientras esté funcionando.
5. NO introduzca nada más que el azúcar para hacer el algodón en la cabeza del extractor.
6. Desconecte el aparato de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiar.
7. NO usar el aparato si el cable o el enchufe está dañado.
8. NO lavar en lavaplatos.

FUNCIONAMIENTO

FIGURA A

Lava en agua caliente, enjuaga y seca detenidamente las piezas.

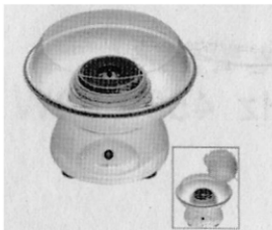
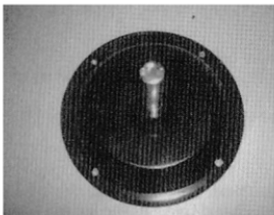
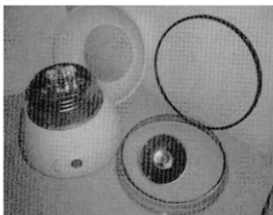
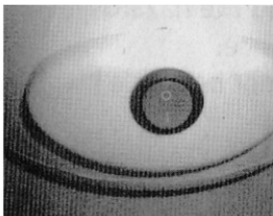


FIGURA B

Retira la cabeza montable del extractor.



FIGURA C**FIGURA D****FIGURA E****FIGURA F****FIGURA G****FIGURA H**

1. Después de limpiar y secar el tazón, vuelve a acomodarlo en la base, asegúrate que se encuentre en la posición de CERRADO. Alinea las pestañas de metal de la base con las pestañas de plástico del tazón. Las pestañas del tazón deberán encajar bajo las pestañas de metal mientras giras el tazón en contra del sentido de las agujas del reloj para CERRAR. Para retirar, gira en sentido de las agujas del reloj para ABRIR. (Figura D)
2. Regresa la cabeza montable del extractor y asegúrate que los surcos se encuentran correctamente alineados para encajar en las clavijas del poste (Figura B y C).
3. Encuentra una superficie estable, cerca de la toma de corriente antes de comenzar. (Asegúrate que tu cable se encuentre lejos de cualquier fuente de agua. Puede utilizarse un cable extensor si es necesario.)
4. Asegúrate que se encuentre apagado el aparato antes de conectar.
5. Enciende el aparato y deja calentarse durante por lo menos 5 minutos. Apaga el aparato y agrega una cucharada de azúcar con la cuchara que incluye el estuche. Vierte el azúcar en el contenedor del centro (Figura F). Vuelve a encender (Figura G).
6. Tu Máquina de Algodón de Azúcar hará girar el azúcar hasta convertirlo en algodón dulce. Comenzarás a ver que se empieza a formar una telaraña dentro del tazón, recolecta el algodón colocando un cono de papel o un palo de madera en posición horizontal sobre la cabeza del extractor. Gira el cono con tus dedos en la posición horizontal y mueve de lado a lado asegurándote que estás recolectando todo el algodón de azúcar (Figura H).
7. Apaga la máquina cuando se acabe el azúcar del contenedor. Una vez que la cabeza del extractor esté completamente detenida, agrega otra cucharada de azúcar para hacer más algodón de azúcar. El algodón se formará más rápido en tanto la máquina esté lo suficientemente caliente.
8. Al terminar, no olvides lavar muy bien las piezas antes de guardar la máquina.

IMPORTANTE:

Para mejores resultados, enciende la máquina y deja que funcione durante, al menos, 5 minutos antes de empezar. Esto permitirá que la máquina se caliente correctamente antes de hacer el algodón de azúcar.

Agrega el azúcar solamente cuando la cabeza del extractor se encuentre completamente detenida.

Para evitar dañar la máquina, nunca utilice otros ingredientes más que el azúcar granulada.

No agregue más de la cantidad señalada de azúcar en el recipiente.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA:

1. Asegúrate que el aparato esté desconectado de la corriente y que todas las piezas se hayan enfriado.

2. Cuando la cabeza del extractor esté frío, levanta hacia arriba para retirar. Retira el tazón de plástico girando en sentido de las agujas del reloj (Figura B, C, D). Lava ambas piezas con agua caliente, enjuaga y seca muy bien las piezas.

3. Usa un paño húmedo o una esponja suave para limpiar el exterior del aparato y seca con un paño seco y suave.

CÓMO FUNCIONA:

El algodón de azúcar se forma al batir el azúcar en caliente, lo que hace que el azúcar derrita. Luego, el azúcar derretido es forzado a salir por pequeños orificios que se encuentran en la cabeza del extractor por medio de la fuerza centrífuga cuando éste gira. En cuanto el azúcar derretido entra en contacto con el aire se solidifica en delgados hilos de azúcar, cuanto más van saliendo los hilos de azúcar se va creando un esponjoso algodón de azúcar que podrás recolectar con un cono de papel.

Es importante que limpies el aparato correctamente después de su uso ya que, en caso contrario, los orificios se tapanán y el azúcar será incapaz de pasar através de ellos eficientemente.

DESECHO AMBIENTALMENTE AMABLE



No deseches los aparatos eléctricos en los desechos sin clasificar. Comuníquese con las autoridades locales para más información respecto al sistema de recolección de basura disponible.

Si aparatos eléctricos son depositados en vertederos o basureros, sustancias peligrosas podrían filtrarse en el agua subterránea y entrar en dentro de la cadena de alimentos, dañando tu salud y bienestar.

Este aparato puede ser utilizado por niños de 10 años en adelante bajo la supervisión de un adulto con las instrucciones respecto al uso del aparato de forma segura y que comprende los peligros involucrados.

Los niños menores a la edad recomendada deberán abstenerse de usar el aparato.

El mantenimiento y limpieza no deberá ser hecho por niños sin supervisión, a menos que sean mayores de 10 años y con supervisión de un adulto.

Mantenga el aparato y el cable lejos de niños menores de 10 años.

Si el cable incluido con el aparato está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, centro servicio autorizado o personas calificadas con el fin de evitar riesgos.

Importador, Distribuidor y Centro de Atención y servicio:

RENTATRAC S.A. de C.V.

Faisán #28, Col. Bellavista,

Delegación Álvaro Obregón,

C.P. 01140, México, Ciudad de México.

R.F.C. REN9109135X8

TEL. 2636 3770 FAX. 55151249

Visítanos en: www.mialegría.com.mx

y escribenos a: club@mialegría.com.mx

ADVERTENCIA: No recomendado para menores de 10 años. No sumergir. No usar cerca del fuego. Se requiere supervisión de un adulto.



HECHO EN CHINA