

**Estimado cliente,**

Gracias por adquirir esta máquina profesional de palomitas de maíz gastro.

Lea atentamente estas instrucciones de funcionamiento y observe la información y los consejos que se enumeran para que pueda aprovechar al máximo su nueva máquina de palomitas de maíz profesional.

**alcance de entrega**

- 1 x máquina de palomitas de maíz
- 3 x cucharas
- operación manual

Accesorios Opcionales

- Cajas de palomitas de maíz reutilizables, p. Ej. B. NX-6890

**Especificaciones técnicas**

Fuente de alimentación	220-240 V CA, 50/60 Hz
poder	800 W
Máxima capacidad	85 g
Tiempo de preparación	unos 5 minutos
clase de protección	IP20
Dimensiones	53,5 x 58 x 53,5 centímetros
Peso	12 kilogramos

**Notas importantes al principio**

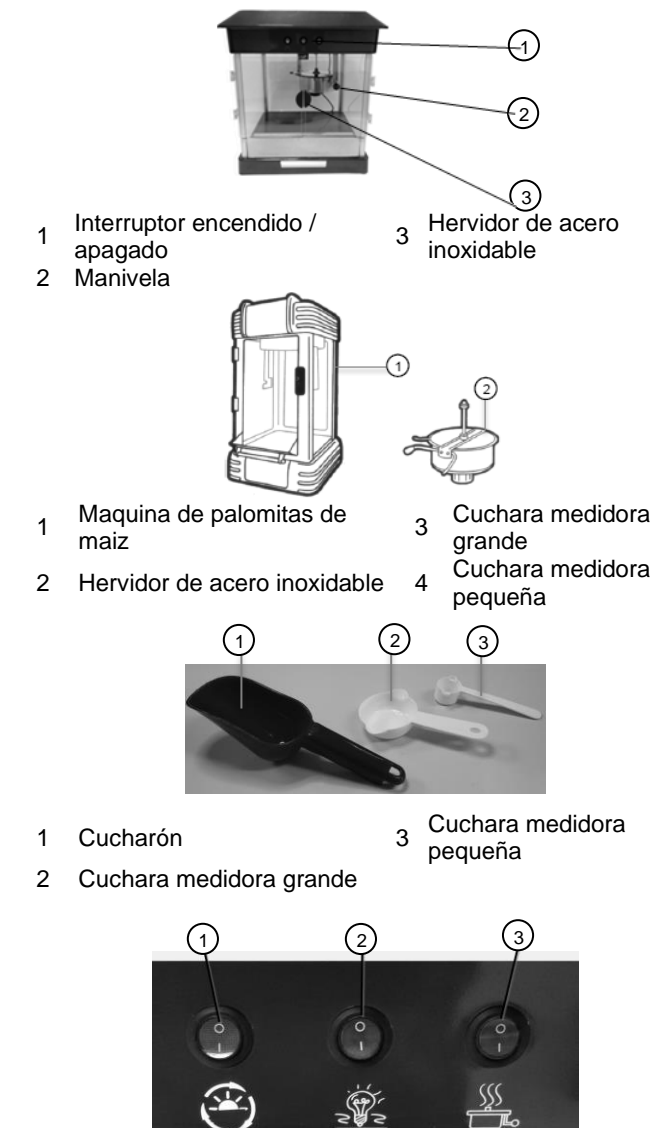
- Estos dispositivos pueden ser utilizados por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y / o conocimiento si están supervisados o han recibido instrucciones sobre el uso seguro del dispositivo y han comprendido los peligros resultantes.
- Los niños no pueden jugar con el dispositivo.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños a menos que

sean mayores de 8 años y estén supervisados.

- Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del dispositivo y del cable de conexión.
- Este dispositivo solo está diseñado para su uso en hogares y aplicaciones similares, como en cocinas para empleados en tiendas y oficinas, en propiedades agrícolas, por clientes en hoteles, moteles y otros establecimientos residenciales o en pensiones.
- Utilice el dispositivo únicamente en enchufes domésticos estándar. Compruebe si la tensión de red especificada en la placa de características coincide con la de su red eléctrica.
- El dispositivo no está diseñado para funcionar con un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente. No opere el dispositivo sin supervisión.
- ¡Atención! La temperatura de la superficie táctil puede ser muy alta durante el funcionamiento. ¡Riesgo de quemaduras!
- Si el cable de alimentación de este dispositivo está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su servicio de atención al cliente o una persona igualmente calificada para evitar peligros.
- No sumerja la máquina profesional de palomitas de maíz gastro y su línea de conexión en agua.
- No tire de la línea de suministro sobre bordes afilados.

- No utilice la línea de suministro para transportarla y protéjala del calor (placa de cocción / llama abierta).

**Detalles de producto**



- 1 Mantener caliente  
2 ligero  
3 Calentar la caldera  
utilizar

### construcción

Cuelgue la tetera de acero inoxidable en el anclaje de modo que la conexión de alimentación esté en la parte posterior de la olla.



#### NOTA:

Limpe el hervidor de acero inoxidable y el interior de la máquina de palomitas de maíz con un paño húmedo antes de usar la máquina de palomitas de maíz.

### Hacer palomitas

- Coloque la máquina de palomitas de maíz sobre una superficie plana.
- Coloque el interruptor de encendido / apagado en la parte delantera en la posición 0. Luego, conecte la máquina de palomitas de maíz a la fuente de alimentación.
- Asegúrese de que el hervidor de acero inoxidable esté conectado correctamente al cable de alimentación.
- Si es necesario, encienda la luz colocando el interruptor de encendido / apagado del medio en la posición I.
- Llene la cuchara medidora pequeña 2/3 de su capacidad con aceite neutro y luego llénela en el hervidor de acero inoxidable.
- Si es necesario, agregue un poco de azúcar al hervidor de acero inoxidable.
- Llene la cuchara medidora grande con palomitas de maíz y luego vierta el maíz en el hervidor de acero inoxidable.
- Cierra las puertas.
- Gire el interruptor de encendido / apagado derecho a la posición I. El hervidor de acero inoxidable ahora se calienta y los granos de maíz comienzan a reventar después de unos minutos. Las palomitas de maíz rezuman de la tetera de acero inoxidable. Si este ruido ocurre con menos frecuencia o se detiene por completo, dé la vuelta al hervidor de acero inoxidable y coloque el interruptor de encendido / apagado derecho en la posición 0.
- Use el cucharón para sacar las palomitas de maíz de la máquina para hacer palomitas de maíz en un tazón o bolsa.
- Para mantener calientes las palomitas de maíz, gire el interruptor de encendido / apagado izquierdo a la posición I.



#### ¡ATENCIÓN!

¡La olla se calienta mucho! No lo toque directamente.



#### NOTA:

Si su máquina de palomitas de maíz emite un ligero humo, puede deberse a palomitas de maíz viejas. Asegúrese de limpiar la máquina a fondo después de cada uso.

### limpieza y mantenimiento



#### NOTA:

Es mejor limpiar la máquina de palomitas de maíz inmediatamente después de su uso, de lo contrario, la limpieza puede llevar mucho más tiempo.

### Notas sobre la limpieza

- Antes de limpiar, desenchufe el cable de alimentación y deje que el dispositivo se enfríe por completo.
- Las superficies se pueden limpiar con un paño suave húmedo o con un poco de lavavajillas si es necesario. No utilice agentes de limpieza fuertes o agresivos que puedan dañar la superficie.

- Espere hasta que el hervidor de acero inoxidable se haya enfriado un poco. Desenchufe la máquina de palomitas de maíz de la fuente de alimentación. Luego, desenchufe el cable de alimentación de la parte inferior del hervidor de acero inoxidable.
- Incline ligeramente la caldera y extráigala de su anclaje.
- Afloje la tapa con un destornillador.
- Llene el hervidor de acero inoxidable hasta dos tercios de su capacidad con agua y detergente líquido y déjelo en remojo durante unos 15-20 minutos.
- Limpiar a fondo la tapa y el hervidor de acero inoxidable. Si no elimina ningún residuo, seguirán ardiendo la próxima vez que los use hasta que la máquina de palomitas de maíz quede inutilizable.



#### ¡ATENCIÓN!

Asegúrese siempre de que no entre agua en los componentes eléctricos. ¡Nunca sumerja el hervidor de acero inoxidable en agua!

### Reemplazo de bombilla

- Si la bombilla deja de funcionar, primero desenchufe la máquina de palomitas de maíz de su fuente de alimentación.
- Espere hasta que todas las piezas de la máquina se hayan enfriado. Luego, desenrosque la bombilla de la parte inferior de la cubierta de la máquina en el sentido de las agujas del reloj.
- Reemplace la bombilla con una bombilla idéntica de 220 - 240 V, 50/60 Hz y 15 vatios.
- Atornille la nueva bombilla en sentido antihorario. Solo entonces debe volver a conectar la máquina de palomitas de maíz a la fuente de alimentación.

### Recetas

#### Palomitas de cine

##### Ingredientes:

- 1 cucharada grande de palomitas de maíz
- 1 cucharada medidora pequeña de aceite neutro
- 1 pizca de sal
- 1 pizca de azúcar

##### Preparación:

Mezcle el aceite con la sal y el azúcar y vierta la mezcla en el hervidor de acero inoxidable. Rellene las palomitas de maíz y encienda la máquina de palomitas de maíz como se describe en el capítulo Cómo hacer palomitas de maíz.

#### Palomitas de parmesano

##### Ingredientes:

- 16 cucharadas grandes de palomitas de maíz
- 1 cucharadita de ajo en polvo
- 3 cebolletas
- ½ cucharadita de pimienta molida
- 1 cucharadita de sal
- 1 cucharada grande de queso parmesano rallado
- 3 cucharaditas de aceite de oliva

##### Preparación:

Picar las cebolletas y mezclar con el aceite de oliva y el resto de los ingredientes, excepto las palomitas. Ahora vierte las palomitas de maíz en la mezcla y llena una cuchara medidora grande en el hervidor de acero inoxidable. Encienda la máquina

de palomitas de maíz como se describe en el capítulo Cómo hacer palomitas de maíz.

Repita el proceso hasta que se acabe la mezcla de maíz.

### Palomitas de maíz tradicionales

#### Ingredientes:

- ½ cucharada medidora grande de palomitas de maíz
- ½ cucharada medidora grande de jarabe de maíz
- ½ cucharada medidora grande de azúcar
- ½ cucharadita de sal
- 1 pequeño trozo de mantequilla blanda

#### Preparación:

Mezcle la mantequilla con la sal, el azúcar y el jarabe de maíz y vierta la mezcla en el hervidor de acero inoxidable. Rellene las palomitas de maíz y encienda la máquina de palomitas de maíz como se describe en el capítulo Cómo hacer palomitas de maíz.

### Palomitas de maíz de mono grueso

#### Ingredientes:

- 16 cucharadas grandes de palomitas de maíz
- 30 - 340 g de chispas de chocolate (según el gusto)
- 30-340 g de mantequilla de maní (según el gusto)
- 120 g de plátanos secos o frescos
- 310 g de cacahuetes

#### Preparación:

Mezcla todos los ingredientes juntos. Vierta una cuchara medidora grande de la mezcla en el hervidor de acero inoxidable. Encienda la máquina de palomitas de maíz como se describe en el capítulo Cómo hacer palomitas de maíz. Repita el proceso hasta que se acabe la mezcla de maíz.

### Palomitas de menta y chocolate

#### Ingredientes:

- 16 cucharadas grandes de palomitas de maíz
- 30 - 340 g de chispas de chocolate (según el gusto)
- 1 ¼ cucharadas medidoras grandes de palitos de menta triturados

#### Preparación:

Mezcla todos los ingredientes juntos. Vierta una cuchara medidora grande de la mezcla en el hervidor de acero inoxidable. Encienda la máquina de palomitas de maíz como se describe en el capítulo Cómo hacer palomitas de maíz. Repita el proceso hasta que se acabe la mezcla de maíz.

### Información general de seguridad

- Lea atentamente las instrucciones de uso. Contienen información importante sobre el uso, la seguridad y el mantenimiento del dispositivo. Debe conservarse con cuidado y, si es necesario, transmitirse a usuarios posteriores.
- El dispositivo solo se puede utilizar para el fin previsto de acuerdo con estas instrucciones de funcionamiento.
- Siga las instrucciones de seguridad al usarlo.
- Antes de la puesta en servicio, compruebe si el dispositivo y su cable de conexión, así como los accesorios, presentan daños.
- No apriete el cable de conexión, no lo tire sobre bordes afilados o superficies calientes; No utilice el cable de conexión para transportar.
- Si el cable de alimentación de este dispositivo está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su servicio de atención al cliente o una persona igualmente calificada para evitar peligros.
- Desenchufe el dispositivo después de cada uso, en caso de mal funcionamiento durante el funcionamiento y antes de limpiar el dispositivo.
- Nunca extraiga el enchufe de la toma con el cable de alimentación o con las manos mojadas.
- El dispositivo está destinado exclusivamente para fines domésticos o similares. ¡No debe utilizarse con fines comerciales!
- El dispositivo solo es apto para uso en interiores.
- Asegúrese de que el dispositivo esté estable durante el funcionamiento y de que no pueda tropezar con el cable de alimentación.
- Nunca utilice el dispositivo después de un mal funcionamiento, por ejemplo, si el dispositivo se ha caído al agua o se ha dañado de cualquier otra forma.
- El fabricante no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto resultante del incumplimiento de las instrucciones de uso.
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!

- Todos los cambios y reparaciones en el dispositivo o los accesorios solo pueden ser realizados por el fabricante o por personas expresamente autorizadas por él.
- Asegúrese de que el producto se utilice desde una toma de corriente de fácil acceso para que pueda desconectar rápidamente el dispositivo de la red en caso de emergencia.
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡No realice nunca reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y el calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos.
- ¡Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores!

### Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo eléctrico no debe tirarse a la basura doméstica. Para una eliminación adecuada, comuníquese con los puntos de recolección públicos de su comunidad. Para obtener detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

### Declaración de conformidad

PEARL GmbH declara que el producto NX-6923-675 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU, la directiva EMC 2014/30 / EU y la directiva de bajo voltaje 2014/35 / EU.

*Kurtasz, A.*

Gestión de la calidad  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Introduzca el número de artículo NX-6923 en el campo de búsqueda.