

Marca: nuur®

Modelo: PIZZAELEC13

# HORNO ELÉCTRICO PARA PIZZAS DE 13" (33cm)

MANUAL DE USO

Voltaje: 120 V^ Frecuencia: 60 Hz Potencia: 1500 W

# $\mathsf{D} \; \mathsf{U} \; \mathsf{U} \; \mathsf{\Gamma}^{^{\mathtt{u}}}$

# CONTENIDO

Medidas de seguridad importantes	3
Instalación	7
Funciones	8
Operación de su horno	8
Pala para pizza	11
Cuidado y limpieza	12
Almacenamiento	13
Solución de problemas	13
Especificaciones técnicas	14
Conexión a tierra	15
Ayúdanos a cuidar el medio ambiente	16
Servicio nuur®	16

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar su nuevo horno.

PRECAUCIÓN — Algunas partes de este producto pueden calentarse mucho y causar quemaduras. Se debe prestar especial atención cuando haya niños y personas vulnerables presentes.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

# LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR Y CONSÉRVELAS PARA FUTURAS CONSULTAS

Cuando use aparatos eléctricos, siempre deben seguirse las precauciones básicas de seguridad, entre las que se incluyen:

- Este aparato es solo para uso privado y en exteriores e interiores. No debe usarse con fines comerciales.
- Retire y deseche de manera segura todos los materiales de embalaje y etiquetas promocionales antes de usar el horno por primera vez.
- Para evitar el riesgo de asfixia en niños pequeños, retire y deseche de forma segura la cubierta protectora colocada en el enchufe.
- No use el aparato cerca del borde de una encimera o mesa. Asegúrese de que la superficie sea estable, nivelada, resistente al calor y esté limpia.
- La temperatura de la puerta o de la superficie exterior puede ser alta cuando el aparato está en funcionamiento.
- No lo use sobre una superficie cubierta de tela, cerca de cortinas u otros materiales inflamables.
- Puede ocurrir un incendio si el horno está cubierto o toca materiales inflamables, incluidas cortinas, tapices, paredes y similares, durante su funcionamiento.
- No use el aparato sobre (o cerca de) una hornilla de gas caliente o eléctrica, o donde pudiera tocar un horno o superficie caliente.

• No deje que el cable de alimentación cuelgue del borde de una mesa o encimera, toque superficies calientes o se enrede.

Para evitar una descarga eléctrica, no sumerja el cable, el enchufe o la base del motor en agua (u otros líquidos).

• Al operar el horno, mantenga una distancia mínima de 10 cm de espacio a ambos lados del aparato y 15 cm por encima.

No toque superficies calientes. Para evitar quemaduras, tenga mucho cuidado al retirar la bandeja para pizza o la piedra incluida, ya que podrían estar muy calientes.

- No almacene ningún artículo encima del horno cuando esté en funcionamiento.
- No coloque cartón, plástico, papel u otros materiales inflamables en el horno.
- No cubra ninguna parte del horno con papel de aluminio. Esto provocará un sobrecalentamiento del horno.
- No use sartenes antiadherentes o recubiertas en el horno.
- Tenga precaución al usar sartenes de acero inoxidable, ya que podrían decolorarse a altas temperaturas.
- Se debe tener cuidado al retirar la bandeja del horno. La bandeja debe colocarse sobre una superficie resistente al calor.
- No se debe usar ninguna tapa en el horno encima de la bandeja.
- No se deben insertar alimentos de gran tamaño ni utensilios metálicos en el horno, ya que podrían provocar un incendio o riesgo de descarga eléctrica.
- Para evitar cualquier contacto directo con el horno, la pala para pizza debe usarse en todo momento al insertar una pizza en la cavidad, a menos que esté cocinando una pizza en sartén.
- El uso de accesorios y adaptaciones no recomendados o

suministrados con este horno puede causar lesiones.

- El aparato no está diseñado para ser operado mediante un temporizador externo o un sistema de control remoto separado.
- No almacene ningún material, aparte de los accesorios recomendados por el fabricante, en este horno cuando no esté en uso.
- Este aparato es solo para uso doméstico. No lo use en ningún tipo de vehículo en movimiento.
- Si el aparato va a ser limpiado, movido, ensamblado o almacenado, siempre apague la unidad y deje que se enfríe completamente antes de desconectarlo del tomacorriente.
- No limpie con almohadillas de estropajo metálico. Los trozos pueden desprenderse de la almohadilla y tocar partes eléctricas, lo que crea el riesgo de una descarga eléctrica.
- Es necesaria una supervisión cercana cuando el aparato sea usado por o cerca de niños.
- El aparato puede ser usado por niños de 8 años en adelante y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si han sido supervisados o instruidos sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros involucrados.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños, a menos que tengan más de 8 años y estén supervisados.
- El aparato y su cable deben mantenerse fuera del alcance de niños menores de 8 años.
- Los cables de alimentación más largos o los cables de extensión están disponibles y pueden ser utilizados si se tiene precaución en su uso.
- Se recomienda inspeccionar regularmente el aparato y el cable de alimentación. No use el aparato si hay daños en el cable de alimentación

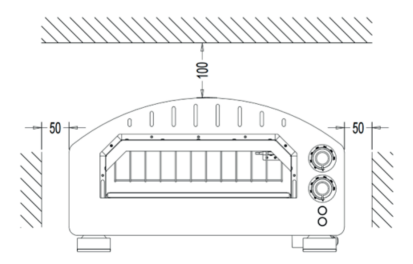
Recomendamos operar el horno en un circuito dedicado separado de otros aparatos. Consulte a un electricista.

- El mantenimiento debe ser realizado por un representante de servicio autorizado.
- Este aparato está equipado con un cable de alimentación con un conductor de tierra con un enchufe con conexión a tierra. El aparato debe usarse en un tomacorriente debidamente conectado a tierra y adecuado para el enchufe. En caso de un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica.
- No corte ni quite, bajo ninguna circunstancia, el contacto de tierra del enchufe. Por favor, no use un cable de extensión o adaptador.
- Consulte a un electricista calificado si no entiende completamente las instrucciones de conexión a tierra o si tiene dudas sobre si el aparato o el tomacorriente están correctamente conectados a tierra.
- El aparato debe estar conectado mediante un dispositivo de corriente residual (RCD) con una corriente de funcionamiento residual nominal que no exceda los 30 mA.
- ADVERTENCIA: Nunca coloque nada encima de las bandejas del aparato. No cubra las ranuras de ventilación.
- ADVERTENCIA: No toque los radiadores de cuarzo de alta potencia con objetos metálicos. Los alimentos no deben tocar el radiador.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada para evitar riesgos.
- La superficie del aparato está sujeta a calor residual, lo que significa que aún está caliente después de su uso. Por favor, no apague el interruptor principal inmediatamente después de que el aparato deje de funcionar. Deje que el ventilador se enfríe durante al menos 10 minutos antes de apagar el interruptor principal.

# **INSTALACIÓN**

El horno para pizza está fabricado con componentes de la mejor calidad, de acuerdo con las regulaciones legales vigentes y certificado para su uso seguro. Para obtener los mejores resultados del aparato, asegúrese de que la instalación sea realizada por un electricista calificado, siguiendo las instrucciones a continuación y tomando en cuenta completamente las normativas actuales. Al usar el calentador, siga cuidadosamente las instrucciones y recomendaciones que se detallan a continuación.

- Cuando el horno esté en una superficie estable, asegúrese de que haya suficiente espacio seguro alrededor del horno.
- Distancias mínimas requeridas:
  - a) 5 cm de la pared lateral
  - b) 10 cm del techo



#### **FUNCIONES**

#### **ANTES DEL PRIMER USO**

Para eliminar cualquier sustancia protectora de los elementos calefactores, es necesario encender el horno vacío durante 20 minutos. Asegúrese de que el área esté bien ventilada, ya que el horno puede emitir vapores. Estos vapores son seguros y no afectan el rendimiento del horno.

- 1. Retire y deseche de manera segura cualquier material de embalaje, etiquetas promocionales y cintas del horno.
- 2. Retire la base de piedra de su empaque. Límpiela suavemente con un paño húmedo.
- 3. Séquela completamente y coloque la base de piedra dentro de la cavidad del horno.
- 4. Limpie el interior del horno con una esponja suave y húmeda.
- 5. Coloque el horno en una superficie plana y seca.
- 6. Desenrolle completamente el cable de alimentación e inserte el enchufe en un tomacorriente con conexión a tierra.

## **OPERACIÓN DE SU HORNO**

Debido a las altas temperaturas que se alcanzan, asegúrese de colocar el horno en un área bien ventilada, ya que emitirá humo durante la cocción.

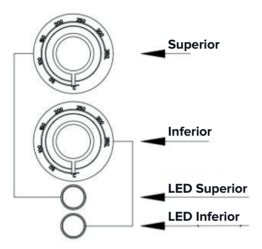
ADVERTENCIA: No coloque pizzas congeladas con platos de aluminio u otros empaques dentro del dispositivo. No lo cubra con papel de aluminio.

ADVERTENCIA: No utilice papel para hornear, platos antiadherentes o moldes de silicona.

Conecte el cable de alimentación a una fuente de 120V / 16A, ubicada en un área segura y seca. El interruptor en el horno se utiliza para controlar

el calentador.

Cuando el interruptor está en la posición [ON], la luz indicadora del interruptor se encenderá, y el calentador estará en modo de espera. La posición [OFF] lo apagará.



- Recomendamos usar un termómetro infrarrojo para asegurarse de que la piedra esté a 360°C.
- El tiempo de precalentamiento puede variar entre 20-25 minutos.
- Gire el dial inferior al 50-65% del máximo (la luz del control inferior se apagará). De esta manera, reduce la temperatura de la piedra, pero no de la cámara, y use un termómetro infrarrojo para medir que la piedra esté entre 320-330°C. Con esta temperatura, evitará que la base de la pizza se queme.
- El dial superior debe girarse en el sentido de las agujas del reloj hasta la máxima potencia, de modo que haya un mayor efecto de fusión para el queso y calentamiento de los demás ingredientes.
- Comience con una pizza pequeña, sin demasiados ingredientes, para acostumbrarse al horno. Diferentes estilos de pizza requieren diferentes temperaturas.

- Use la pala para pizza para colocar la pizza directamente en la base de piedra. Puede poner algo de sémola en la pala para evitar que la masa se peque.
- Observe la pizza durante la cocción, tarda aproximadamente 2 minutos en completarse. La masa comenzará a burbujear después de 90 segundos. Después de 2 minutos, obtendrá una costra estilo "Leopardo" y los ingredientes derretidos.
- Puede girar la pizza en los últimos 30 segundos para asegurarse de que se cocine de manera uniforme. La parte posterior de la cámara está ligeramente más caliente.
- Retire su pizza y disfrútela.

#### ADVERTENCIA

Asegúrese siempre de que la base de piedra esté en su lugar cuando el horno esté encendido.

#### NOTA

Cuando tenga la intención de transportar el producto, retire la base de piedra para pizza del interior del horno y empaquétela por separado para evitar que se rompa.

#### NOTA

Para funciones de cocción a alta temperatura, recomendamos que supervise y permanezca cerca del horno, ya que su comida puede quemarse rápidamente e incluso incendiarse. Consulte la sección de solución de problemas para más información.

#### ADVERTENCIA

Después de cocinar, permita que el horno se enfríe completamente antes de desconectarlo de la pared.

#### ADVERTENCIA

La superficie del aparato está sujeta a calor residual, lo que significa que todavía estará caliente después de su uso. Por favor, no apague el interruptor principal inmediatamente después de que el aparato deje de funcionar. Deje que el ventilador se enfríe durante al menos 10 minutos antes de apagar el interruptor principal.

# PALA PARA PIZZA

## CÓMO COLOCAR Y RETIRAR LA PIZZA

**1. Antes de hornear:** Coloque la comida cruda en el plato y use la pala para pizza para empujar el plato hacia el centro de la base de piedra dentro del horno para pizza, luego retire la pala para pizza.



**Nota:** No toque la superficie exterior del horno mientras está en funcionamiento y antes de que se enfríe. Debido a que la temperatura de la superficie exterior puede ser alta.

**2. Después de hornear:** Deslice la pala para pizza hacia el fondo del plato de pizza y retírela moviendo la pala.

**Nota:** Al retirar, sostenga la pala para pizza nivelada para evitar que se vuelque.

## **CUIDADO Y LIMPIEZA**

Antes de limpiar, asegúrese de que el horno y todos sus accesorios estén fríos, y luego retire el enchufe del tomacorriente.

### LIMPIEZA DEL CUERPO EXTERIOR Y LA PUERTA

Limpie el cuerpo exterior con una esponja suave y húmeda. Se puede usar un limpiador líquido no abrasivo o una solución en spray suave para evitar la acumulación de manchas. Aplique el limpiador en la esponja, no en la superficie del horno, antes de limpiar.

Deje que todas las superficies se sequen por completo antes de insertar el enchufe en el tomacorriente y encender el horno.

#### **ADVERTENCIA**

No sumerja el cuerpo, el cable de alimentación ni el enchufe en agua o en cualquier otro líquido, ya que esto puede causar electrocución.

### LIMPIEZA DE LA BASE DE PIEDRA

- 1. Para evitar dañar la base de piedra, recomendamos encarecidamente limpiarla con una esponja suave y húmeda después de cada uso.
- 2. Si es necesario quitar la base de piedra para limpiar fuera del horno, recomendamos manipularla con sumo cuidado.
- 3. La base de piedra no se puede remojar ni colocar en un lavavajillas.
- 4. Siempre vuelva a colocar la base de piedra en el horno después de limpiarla y antes de insertar el enchufe en el tomacorriente y encender el horno.
- 5. Recomendamos que la base de piedra se almacene en un ambiente seco para optimizar su rendimiento.

### LIMPIEZA DE LA PALA PARA PIZZA

- 1. Lave la pala para pizza en agua tibia y jabón con una esponja suave o una almohadilla de fregado suave. Enjuague y seque bien. No use limpiadores abrasivos, ya que pueden dañar la pala.
- 2. No use estropajos metálicos ni utensilios de metal para limpiar ninguno de los accesorios, ya que pueden dañar las superficies.
- 3. Alternativamente, la pala también se puede lavar en el lavavajillas.

#### **ALMACENAMIENTO**

- 1. Guarde el horno para pizza en interiores, especialmente durante condiciones climáticas adversas. El horno para pizza debe estar completamente seco y frío antes de intentar moverlo o almacenarlo.
- 2. Si se encuentra cerca del océano o de un cuerpo de agua salada, proteja el horno para pizza almacenándolo en interiores cuando no esté en uso.

# **SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

Posible Problema	Solución fácil
El horno no se enciende	Verifique que el enchufe esté insertado correctamente en el tomacorriente.
	Inserte el enchufe en un tomacorriente independiente.
	Inserte el enchufe en un tomacorriente diferente.

Posible Problema	Solución fácil
	Restablezca el interruptor de circuito si es necesario.
Sale vapor de la puerta del horno	Esto es normal. La puerta tiene una ventilación para liberar el vapor generado por los alimentos con alto contenido de humedad.
	Si se encuentra humedad en la superficie alrededor de la base de su producto, simplemente sequela.
Sale humo del horno	Esto es normal durante la cocción debido a las temperaturas extremadamente altas. Para reducir esto, trate de limitar la cantidad de harina o sémola utilizada en su pala. También se recomienda usar el horno en un área bien ventilada.

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

• Alimentación: 120V, 60Hz

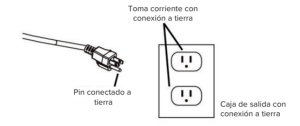
• Potencia máxima: 1500W

• Clase de aislamiento: I

• Grado de protección: IPX4

# **CONEXIÓN A TIERRA**

Este producto está diseñado para usarse en un circuito nominal de 120V con un enchufe con conexión a tierra, como el ilustrado a continuación. Asegúrese de que el producto esté conectado a un tomacorriente con la misma configuración que el enchufe. Si utiliza un cable de extensión, asegúrese de que también tenga un enchufe con conexión a tierra. No debe utilizarse ningún adaptador con este producto.



# AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

No tires el dispositivo con la basura doméstica común cuando se haya desgastado. Llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En nuur® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



## **SERVICIO NUUR®**

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor contacta a tu distribuidor.

Horno eléctrico para pizzas de 13" (33cm)

Marca: nuur®

Modelo: PIZZAELEC13

#### IMPORTADO POR:

#### GRUPO RIJOCI S.A. DE C.V.

Av. Ejército Nacional # 836 Int. 301, Col. Polanco II Sección, C.P. 11530, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México

Telefono y WhatsApp: 5610153718

www.nuur.mx

# **SÍGUENOS EN:**



@nuur.mx



TikTok @nuur.mx



Youtube: @nuurmx



Facebook:

@nuur.mx

YouTube es marca de Google LLC.