



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PLANCHA INDUSTRIAL LH1957

Gracias por comprar esta Plancha Industrial LarryHouse.
Para garantizar que el producto funcione correctamente, lea las instrucciones antes de usarlo.

PRECAUCIÓN: LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GUÁRDELO PARA FUTURAS REFERENCIAS.

El diseño de la plancha eléctrica combina las ventajas de un diseño elegante, construcción eficiente, facilidad de operación y mantenimiento simple. La temperatura de la parrilla se puede ajustar fácilmente para adaptarse a los requisitos de cocción y, aunque se usa principalmente para asar sándwiches, la parrilla se puede usar para otros alimentos.

ADVERTENCIA: Cualquier modificación o instalación incorrecta, ajustes no autorizados o mantenimiento por parte de personal no autorizado puede ocasionar pérdidas materiales o lesiones. Póngase en contacto con el proveedor para cualquier ajuste o reparación necesaria, que solo debe ser realizada por profesionales capacitados.

PRECAUCIÓN: Por su seguridad, no coloque ni guarde ningún líquido o gas inflamable cerca de la plancha.

ADVERTENCIA: Este equipo debe estar conectado a una toma de corriente con conexión a tierra para su seguridad.

NOTAS:

- Este producto está destinado únicamente para uso comercial.
- No desmonte ni modifique la máquina.
- Antes de limpiar, desconecte la alimentación y deje que la máquina se enfríe.
- No sumerja en agua ni rocíe agua sobre las parrillas. El agua puede causar un cortocircuito y lesiones o daños.
- Para evitar daños, no atasque materiales en la parrilla ni coloque objetos pesados encima.
- Cuando la máquina está en uso, el cuerpo y las placas de la parrilla están calientes y pueden causar quemaduras si se tocan. No utilice un cable de alimentación sin conexión a tierra.
- Se recomienda desenchufar la máquina durante las tormentas eléctricas para evitar posibles daños por rayos cercanos.
- Evite dañar los controles o las superficies de la parrilla con objetos afilados o pesados.
- Apague la alimentación después del uso diario.
- No utilice la máquina con un cable de alimentación dañado.
- Cualquier reparación o mantenimiento interno debe ser realizado por un técnico de reparación autorizado por la fábrica.

CARACTERÍSTICAS

1. La carcasa externa y la bandeja colectora de grasa son de acero inoxidable.
2. Las parrillas están diseñadas para ser fáciles de usar y mantener.
3. Las temperaturas de la parrilla se pueden configurar para diferentes usos al mismo tiempo (unidad doble).
4. Los convenientes controles de temperatura independientes son fáciles de configurar y pueden resultar en un ahorro general de energía (unidad doble).
5. Controlador de temperatura de sobrecalentamiento para uso seguro.

INSTRUCCIONES PARA EL PRIMER USO

Hay una fina capa de papel encerado en la parte superior de la placa de la parrilla que se debe quitar antes de usar la plancha.

Para proteger las placas de su nueva parrilla durante el transporte, se cubrió la superficie con una capa de aceite apto para alimentos antes del envío. Este aceite es inofensivo, pero debe eliminarse antes de comenzar a usarlo. Para retirar, precaliente la parrilla hasta que el aceite se licúe. A continuación, limpie con cuidado el aceite derretido con un paño limpio y suave. Una vez que se haya eliminado todo el aceite, puede comenzar a usar su parrilla.

DATOS TÉCNICOS

Modelo	Voltaje	Potencia	Tipo de Placa	Dimensiones
LH1957	220-240V/50HZ	3.000W	Lisa	555x475x220 mm

PARTES DE LA PLANCHA

1. Placa de cocción
2. Patas
3. Bandeja de goteo
4. Indicador de calor (amarillo)
5. Indicador de encendido (verde)
6. Interruptor de encendido y apagado
7. Termostato
8. Restablecer / reiniciar
9. Cable de alimentación



Termostato: 50-300°C: se utiliza para establecer o ajustar la temperatura de la placa de cocción. Los números en el dial corresponden a la temperatura de la placa de la parrilla. La posición "0" está apagada.

Restablecer (dispositivo de sobretemperatura): la energía se cortará automáticamente una vez que la temperatura supere los 350°C

Indicador de encendido: esta luz indica el encendido

Indicador de calor: esta luz indica que el elemento se está calentando. Una vez alcanzada la temperatura establecida, la luz se apagará.

La unidad continuará manteniendo el calor y la temperatura con el ciclo de luz. Esta no es una luz indicadora de encendido.

Bandeja de goteo: Recipiente que recoge grasa, aceite y líquido de la placa inferior de la parrilla. Esto es extraíble para drenar y limpiar.

Interruptor de encendido y apagado: encienda la alimentación, el indicador de encendido "Luz verde" estaría encendido.

MODO DE USO

1. Enchufe el cable de alimentación en el tomacorriente apropiado.
2. Encienda el interruptor de encendido. La luz roja de "Encendido" se iluminará.
3. Establezca la temperatura deseada girando la perilla giratoria de temperatura en el sentido de las agujas del reloj.
4. El elemento calefactor comenzará a calentarse y la luz amarilla de "Calefacción" se iluminará.
5. Cuando la temperatura alcance el ajuste deseado, la luz amarilla de "Calefacción" se encenderá y apagará con el elemento calefactor para mantener la temperatura establecida.
6. Para obtener los mejores resultados, deje que la unidad se precaliente durante 15 minutos antes de colocar los alimentos en la superficie de cocción.
7. Gire la perilla de temperatura a la posición "Off" para apagar la luz amarilla de "Calefacción" y el elemento



calefactor.

8. Apague el interruptor de encendido, la luz verde de “Encendido” se apaga.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Desconecte la máquina antes de limpiarla y deje que se enfríe.

Desenchufe la unidad

Use solo una toalla húmeda con un limpiador no corrosivo. No sumerja ni enjuague con agua.

Limpie la superficie exterior para eliminar la suciedad.

Almacene en un área limpia y seca cuando no esté en uso.

Limpie la grasa o el aceite en la bandeja de goteo.

ADVERTENCIA. PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA

*Evitar la entrada de agua y otros líquidos al interior del equipo.

*El líquido dentro del equipo podría causar una descarga eléctrica.

*No rocíe la unidad o los controles con agua o productos de limpieza.

*El líquido podría entrar en contacto con los componentes eléctricos y provocar un cortocircuito o una descarga eléctrica.

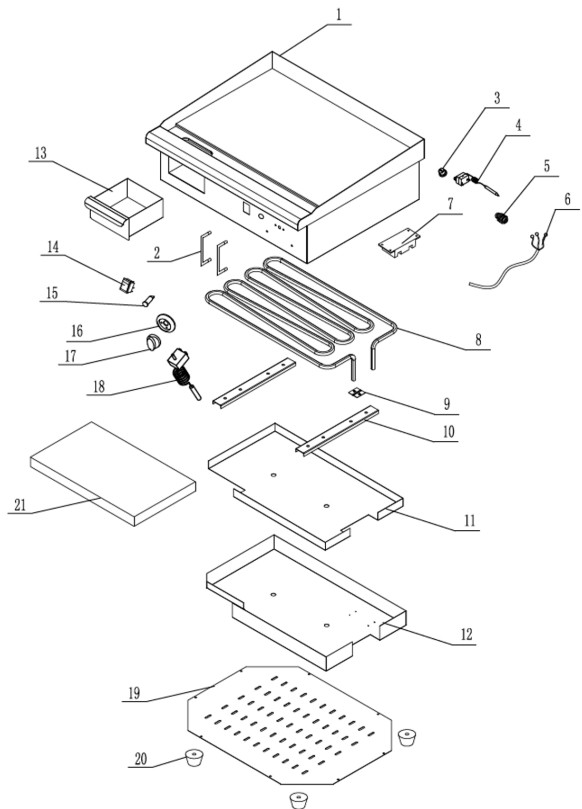
*No utilice la unidad si el cable de alimentación está dañado o ha sido modificado.

Antes de usar la máquina, inspeccione visualmente en busca de signos de daños o cable de alimentación deshilachado. Asegúrese de que la máquina esté sobre una encimera nivelada.

Después de encenderlo, verifique que no haya nada inusual.

Inspeccione la máquina todos los días antes de usarla.

Nº	Item	QTY
1	Cubierta	1
2	Barras	2
3	Indicador de temperatura	1
4	Indicador de temperatura	1
5	Casillero cable	1
6	Cable	1
7	Terminal cerámico	1
8	Calentador	1
9	Placa de sonda térmica	1
10	Placa calentadora	2
11	Placa calefactora	1
12	Placa aislante	1
13	Bandeja de goteo	1
14	Interruptor	1
15	Indicador de calor	1
16	Dial del termostato	1
17	Perilla del termostato	1
18	Placa inferior del termostato	1
19	Patas antideslizantes	1
19	Placa aislante	1



NOTA

Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas o sensoriales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad, los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.



“ELIMINACION DE RESIDUOS DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS POR PARTE DE USUARIOS PARTICULARES EN LA UNIÓN EUROPEA”

Este símbolo en el producto o en su envase indica que no debe eliminarse junto con los desperdicios generales de casa. Es responsabilidad del usuario eliminar los residuos de este tipo, depositándolos en un “punto limpio” para el reciclado de residuos eléctricos y electrónicos. La recogida y el reciclado selectivos de los residuos de aparatos eléctricos en el momento de su eliminación contribuirán a conservar los recursos naturales y a garantizar el reciclado de estos residuos de forma que se proteja el medio ambiente y la salud. Para obtener más información sobre los puntos de recogida de residuos eléctricos y electrónicos para reciclado, póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos domésticos o con el establecimiento en el que adquirió el producto.

Importado por: A38021770

Made in P.R.C.

Fabricado por: GFE CO., LTD

