

Mini Cocina OUTDOOR

Instrucciones de funcionamiento



Estimado cliente,

Felicitaciones y muchas gracias por elegir nuestra Mini Cocina OUTDOOR. Estamos seguros de que la disfrutará mucho.

Por favor, lea atentamente estas instrucciones de uso para asegurarse de que la Mini Cocina OUTDOOR está instalada y se utiliza correctamente. Por favor, guarde los documentos de forma que usted o cualquier otro propietario pueda consultarlos en cualquier momento.

Diviértase con sus nuevos muebles

Su equipo de



Descargue el manual de instrucciones

www.stengel-steelconcept.de/download

Contenidos

- Parte general..... 3**
 - Condiciones de uso 3**
 - Notas de advertencia..... 3**
 - Desembalaje..... 4**
 - Notas para el medio ambiente 4**
 - Levante 4**
 - Instalación, montaje y conexión 4**
 - Conexión principal 5**
 - Seguridad 5**
 - Placa de inducción 5**
 - Limpieza y mantenimiento de la Placa de Inducción 6**
 - Características del producto : Placa de Inducción..... 6**
 - Tratamiento y cuidado..... 7**
 - Principios para el cuidado 7**
 - Recomendación de limpieza para las superficies con recubrimiento de pintura en polvo 7**
- Parte específica..... 8**
 - Cubierta protectora 8**
 - Juegos de conexión..... 8**
 - Juego de conexiones eléctricas 9
 - Juego de conexión de agua (sólo para cocinas con fregadero)..... 9
 - Servicio 10**

Parte general

Condiciones de uso

Estas importantes instrucciones se aplican a su dispositivo, el incumplimiento de estas condiciones de uso, puede anular la garantía del fabricante.

- Se asume que el uso del artículo es correcto. No es adecuado como sustituto de una escalera, soporte, equipo de gimnasia o similar.
- La Mini Cocina OUTDOOR está destinada únicamente para uso privado.
- El artículo está destinado a ser utilizado en una superficie horizontal y plana.
- Los daños causados por un uso inadecuado están excluidos de la garantía.
- Los orificios de ventilación del aparato no deben estar cubiertos por la instalación.

Para evitar que la cocina exterior sufra daños por las inclemencias del tiempo, se suministra una funda protectora de tejido resistente. Cuando la cocina exterior no esté en uso, debe estar siempre debidamente cubierta con esta funda protectora. No extienda la cubierta protectora sobre la cocina hasta que la placa de cocción se haya enfriado completamente, se hayan desconectado todos los aparatos eléctricos de la red y se haya colocado la tabla de cortar de cristal suministrada sobre el fregadero. La colocación de la tabla de cortar de cristal evita que se produzcan excesos en la zona del fregadero. Para evitar que se dañe la funda protectora, pásela con cuidado por las esquinas de la cocina y luego estire o alise la tela para evitar que se formen charcos cuando llueva. Los charcos pueden afectar a la impermeabilidad del tejido.



Notas de advertencia

El incumplimiento de las siguientes advertencias puede provocar lesiones personales o daños a la propiedad y puede afectar a su capacidad de hacer una reclamación bajo la garantía del fabricante.

- Lea las instrucciones de funcionamiento antes de utilizar el producto.
- Lea también las instrucciones que acompañan a los aparatos eléctricos y elementos incorporados.
- Riesgo de asfixia / lesiones!
- Proceda con cuidado al desembalar y montar el artículo.
- Por motivos de seguridad, mantenga todas las piezas del embalaje (cartón, lámina, etc.) fuera del alcance de los niños.
- El producto puede ser utilizado por niños mayores de 8 años, así como por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que se les supervise e instruya en el uso seguro del aparato y que comprendan los peligros resultantes.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser llevados a cabo por niños sin supervisión.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- El producto sólo puede ser montado/instalado por personas competentes.
- Cualquier intervención en el producto debe ser realizada por personas competentes.

- No modifique este producto.
- Las superficies metálicas pueden calentarse mucho con la luz solar directa o con otras fuentes de calor.
- No utilice agentes de limpieza cáusticos o abrasivos en el aparato.
- Tenga cuidado al preparar alimentos con aceites y grasas (por ejemplo, patatas fritas), ya que pueden inflamarse.
- No deje la placa de cocción (si se suministra) sin vigilancia cuando la utilice.
- Las placas de cocción no están previstas para ser conmutadas mediante temporizadores externos o un sistema de control remoto independiente (IEC 60335 2 6).
- La limpieza con un limpiador de vapor no está permitida y debe evitarse.
- No mueva el aparato durante su uso.
- Los aparatos dañados no deben ponerse en funcionamiento. En caso de duda, consulte a su proveedor.

Notas para los dispositivos incorporados

Si el módulo tiene una placa de cocción u otros dispositivos incorporados, deben observarse las instrucciones de funcionamiento originales de los respectivos fabricantes. Se encuentran en el paquete de accesorios del módulo o con el aparato, si éste se suministra en su embalaje original. En caso contrario, encontrará los documentos correspondientes en la zona de descarga en :

www.stengel-steelconcept.de/download

El refrigerador incorporado tiene clase climática N y es adecuado para un rango de temperatura de 10 a 32° Celsius. Si las temperaturas no se corresponden con estas especificaciones durante un período de tiempo prolongado, se deben introducir los módulos correspondientes en el interior o se debe desconectar el refrigerador de la red eléctrica. Si la nevera está desconectada de la red eléctrica durante un período de tiempo más largo, la puerta de la nevera debe abrirse para evitar que se produzcan olores.

Desembalaje

Revise la unidad para ver si hay errores. Reporte cualquier daño de transporte al transportista inmediatamente. Si la entrega está incompleta, póngase en contacto con el distribuidor. Lea atentamente todas las instrucciones de uso adjuntas.

Notas para el medio ambiente

Nuestros productos de alta calidad requieren un embalaje protector eficaz para su transporte. Nos limitamos a las dimensiones absolutamente necesarias. Todos los materiales de embalaje utilizados son respetuosos con el medio ambiente y pueden ser eliminados de forma segura.

Levante

Siempre trabajen por lo menos en parejas. Siempre agarra los módulos de la parte inferior.

Instalación, montaje y conexión

Los módulos se entregan pre-ensamblados. Deben permanecer firmes y rectos. Es aconsejable utilizar un nivel de burbuja para comprobarlos. Las irregularidades del suelo pueden compensarse utilizando las patas inferiores adecuadas. Los daños debidos a una instalación incorrecta no están cubiertos por la garantía.

Conexión principal

Según la versión, la minicocina exterior está equipada con un frigorífico y/o una placa de cocción. La conexión eléctrica se realiza a través del cable de conexión incluido en el suministro. Este debe tener un fusible de 16 amperios. La seguridad eléctrica sólo está garantizada si el sistema de conductores de protección de la instalación doméstica está instalado de acuerdo con la normativa. No se puede cambiar nada en las instalaciones eléctricas. Hay que tener cuidado de que el cable de conexión esté bien colocado. Asegúrese de que los cables no están aplastados. Si el cable de conexión a la red de este aparato está dañado, debe ser sustituido por un electricista cualificado.

Seguridad

- Cualquier intervención en el producto debe ser realizada por un especialista.
- Para las reparaciones, los aparatos deben estar generalmente desconectados de la red eléctrica. Saque el enchufe de la red o apague el fusible.
- Las placas calientes se calientan mucho y pueden causar quemaduras.
- No utilice nunca la placa de cocción sin supervisión.
- No almacene líquidos explosivos en el armario bajo.
- No coloque máquinas de café u otros aparatos eléctricos sobre las placas de cocción. Esto también se aplica a otros materiales inflamables.
- Si se instala un cajón en el área de la placa de cocción, no se podrán almacenar allí objetos fácilmente inflamables o combustibles (por ejemplo, latas de aerosol).
- No coloque nunca alimentos en recipientes de papel de aluminio o plástico sobre la placa de cocción. Al conectar aparatos eléctricos, asegúrese de que los cables de conexión no entren en contacto con la placa de cocción.
- La placa de cocción no debe limpiarse con un limpiador de chorro de vapor.
- Las placas de cocción no son adecuadas para un funcionamiento continuo. Un esfuerzo desproporcionado destruye el aislamiento y supone un posible peligro de incendio.

Placa de inducción

Por favor, tenga en cuenta:

- Asegúrese de que no caigan objetos pesados sobre el plato de vitrocerámica.
- La superficie de cocción es resistente al calor, al frío y a las grandes fluctuaciones de temperatura, pero no es resistente a los impactos.
- Sólo utilice recipientes cuyo diámetro coincida con la superficie de cocción.

Precauciones

- Antes de cada uso, asegúrese de que la base del menaje y la superficie de la zona de cocción estén limpias y secas.
- Siempre levante y nunca tire del menaje para evitar rayar la superficie.
- Utilice menajes que sean lo suficientemente grandes para evitar que la comida se desborde en la placa de cocción. Esto es especialmente cierto para los alimentos que contienen azúcar, ya que el azúcar puede causar daños permanentes en la superficie.
- No debe utilizar la placa de inducción como estante.

¡El proceso de cocción debe ser supervisado constantemente !



Limpeza y mantenimiento de la Placa de Inducción

Limpia tu cocina regularmente, preferiblemente después de cada proceso de cocción. Elimine primero la suciedad y los residuos de comida de la placa de inducción con un raspador de limpieza. Ahora aplique unas pocas gotas de un agente limpiador adecuado a la placa de inducción fría y frótela con un papel de cocina o un paño limpio. Luego, limpie la placa de inducción con un paño húmedo y séquela con un paño limpio. Nunca use esponjas metálicas o polvo limpiador para limpiar, que puedan dejar arañazos en la superficie del vidrio. Los aerosoles de horno tampoco son adecuados ya que son agresivos y pueden dañar la superficie. Las manchas de cal de los líquidos derramados pueden eliminarse con vinagre o limón.

Características del producto : Placa de Inducción

Descripción	Caso Master E2
Dimensiones (Anchura x Altura x Fondo)	289 x 56 x 520 mm
Dimensiones de la instalación (Anchura x Fondo)	268 x 500 mm
Peso	5,2 kg
Voltaje	230 V / 50 Hz
Potencia	3500 Watt (1500 und 2000 Watt)
Marca de conformidad	GS
VPE	1

- Placa de inducción con 2 zonas de cocción
- Funcionamiento del sensor táctil
- Fácil de leer, gran pantalla digital
- El temporizador y los niveles de potencia son ajustables individualmente para cada cocina
- 9 niveles de potencia por placa
- Función de temporizador 1-99 minutos en intervalos de 1 minuto
- Bloqueo (fijación de los ajustes/protección de los niños)
- Seguro gracias a la detección automática de marihuana
- Protección automática contra el sobrecalentamiento
- Desconexión automática cuando no se utiliza
- Muy simple y fácil de limpiar

Tenga en cuenta las instrucciones de uso de los aparatos / fabricantes !

¡Los aparatos eléctricos causan un ruido inherente. Por favor, observe las instrucciones del fabricante!



Tratamiento y cuidado

La razón de la resistencia a la corrosión del acero inoxidable es una capa pasiva que se forma en la superficie del metal cuando entra el oxígeno. Si esta capa pasiva se daña o se destruye químicamente por acción mecánica y la nueva formación de la capa pasiva se impide además por exclusión de oxígeno, el daño por corrosión también se produce en el acero inoxidable. Además, el acero inoxidable no es completamente resistente a algunos compuestos químicos, como los ácidos, los álcalis o el agua salada.

Las capas pesadas de suciedad que contienen sales que contienen cloro o el óxido extraño pueden, en determinadas circunstancias, provocar la decoloración o la corrosión de la superficie de acero inoxidable con el paso del tiempo.

Tenga en cuenta:

- La superficie debe mantenerse siempre limpia y accesible al aire.
- Bajo cualquier depósito puede producirse corrosión.
- Los rastros de uso, así como los residuos de productos de limpieza y de agua salada, deben eliminarse inmediatamente.
- La superficie debe permanecer intacta. Deben evitarse los daños causados por objetos de metal duro. Los residuos de agua ferrosa también pueden provocar corrosión, así como el contacto con piezas de acero o hierro oxidadas.

Principios para el cuidado

La suciedad ligera se puede eliminar con agua tibia añadiendo un detergente suave. Sólo use agentes de limpieza sin cloro activo para la limpieza. Evite los polvos de fregar de cualquier tipo, así como los agentes de limpieza que contengan cloro u otros agentes blanqueadores. Después de cada limpieza, es necesario un enjuague a fondo con agua clara. Finalmente, las superficies de acero inoxidable deben secarse. Las superficies de acero inoxidable pulidas pueden ser limpiadas con agentes de limpieza estándar, en casos difíciles incluso con Scotch-Brite. Es importante asegurarse de que el frotamiento tiene lugar en la dirección del corte. Cualquier óxido extraño debe ser eliminado inmediatamente con un limpiador abrasivo suave.

¡Recomendamos tratar todas las superficies de acero inoxidable con un producto de cuidado de acero inoxidable a intervalos regulares después de retirar la lámina protectora (si está presente)!



Recomendación de limpieza para las superficies con recubrimiento de pintura en polvo

Suciedad ligera

Las superficies con recubrimiento de pintura en polvo siempre deben ser limpiadas con un paño suave y seco.

Si la suciedad no puede ser eliminada de esta manera, el paño también puede ser humedecido, si es necesario añadiendo un limpiador de pH neutro.

Suciedad pesada

Las superficies muy sucias pueden limpiarse con agentes de limpieza ligeramente abrasivos, similares a los de la cera para automóviles. Si es inevitable el uso de un agente de limpieza fuerte, recomendamos comprobar previamente la idoneidad del agente en un lugar oculto. Los agentes de limpieza no deben dañar el revestimiento mecánica o químicamente y deben estar libres de disolventes que puedan desprenderse de la pintura. No se pueden utilizar sustancias fuertemente alcalinas, ácidas, que contengan cloro o que rayen. Después de cada limpieza, es necesario un enjuague a fondo con agua clara. Finalmente, la cocina debe secarse con un paño suave. No se puede aceptar la responsabilidad por los daños causados por una limpieza inadecuada.

Parte específica

Cubierta protectora

Para evitar que la cocina exterior sufra daños por las inclemencias del tiempo, se suministra una funda protectora de tejido resistente. Cuando la cocina exterior no esté en uso, debe estar siempre debidamente cubierta con esta funda protectora. No extienda la cubierta protectora sobre la cocina hasta que la placa de cocción se haya enfriado completamente, se hayan desconectado todos los aparatos eléctricos de la red y se haya colocado la tabla de cortar de cristal suministrada sobre el fregadero. La colocación de la tabla de cortar de cristal evita que se produzcan excesos en la zona del fregadero. Para evitar que se dañe la funda protectora, pásela con cuidado por las esquinas de la cocina y luego estire o alise la tela para evitar que se formen charcos cuando llueva. Los charcos pueden afectar a la impermeabilidad del tejido.

Juegos de conexión

La mini-cocina de exterior dispone de un juego de conexión eléctrica y -si se integra un fregadero- un juego de conexión de agua y un grifo abatible.



Juego de conexiones eléctricas

El juego de conexiones eléctricas incluye :

- una clavija CEE protegida contra salpicaduras y el correspondiente acoplamiento CEE de 16A, 230V, 3 polos y clavija de goma con contacto de protección de 230V, con 5 m de cable de goma H07RN - F 3G1,5
- una regleta de enchufes de 3 hojas montada en la pared trasera

Para la puesta en marcha, si la placa de inducción está incluida en el volumen de suministro, conecte el enchufe del aparato de la placa de inducción en la regleta de enchufes. A continuación, conecte el acoplamiento CEE azul en el enchufe CEE azul correspondiente montado en el panel posterior. Ahora inserte la clavija de goma con contacto protector negro en la toma de corriente doméstica.

Juego de conexión de agua (sólo para cocinas con fregadero)

El juego de conexión de agua incluye:

- Grifo plegable premontado (se incluyen instrucciones de uso por separado)
- Conexión de manguera desde el accesorio hasta el conector Gardena (en la parte exterior de la pared trasera) para la conexión con un acoplamiento rápido - premontado
- Manguera de agua Uniflex de ½" de 5 m con 2 acoplamientos rápidos de conector de manguera de plástico.
- Desagüe y rebosadero en el lavabo - premontado
- Manguera flexible de sifón/desagüe de plástico - para descargar las aguas residuales al exterior o al interior (cerrado)

En el agua potable, los gérmenes patógenos como la legionela o las micobacterias se multiplican en mayor medida en el rango de temperatura de 6 a 54°C en combinación con el estancamiento del agua. Si el agua ha estado en el grifo durante más de cuatro horas, no debe utilizarse para preparar alimentos o bebidas. Por lo tanto, es esencial asegurarse de que las tuberías y accesorios se enjuagan antes de su uso hasta que salga agua fresca del grifo. En caso de duda, se deben tomar medidas de limpieza o utilizar filtros de agua adecuados.



La mini-cocina de exterior puede conectarse a una toma de agua fija o a una manguera de jardín.

Tenga en cuenta que la conexión de la mini-cocina exterior a una toma de agua fija debe ser realizada por un fontanero.

Para la conexión de agua a una manguera de jardín, conecte la manguera de agua con el acoplamiento rápido de Gardena incluido en el volumen de suministro al conector de Gardena premontado en la parte trasera de la cocina, presionando el acoplamiento rápido firmemente en el conector hasta que encaje. A continuación, conecte el otro extremo de la manguera con el acoplamiento rápido a la toma de agua de su jardín provista de un conector adecuado (no incluido).

Enroscar el tubo flexible de sifón/desagüe en el sifón y

- Dirigirlo a un recipiente suficientemente grande, por ejemplo, una bañera de plástico, - un recipiente dentro de la mini-cocina (no incluido en el volumen de suministro). Asegúrate de vaciar el contenedor regularmente para evitar que se desborde.

O

- Conduzca la manguera de desagüe a través de la abertura prevista para ello en la caja de conexiones hacia el exterior y conéctela a una tubería de aguas residuales.



Servicio

El servicio y las piezas de repuesto están disponibles en su distribuidor.

¡Le deseamos muchas horas felices con su Mini Cocina Outdoor!