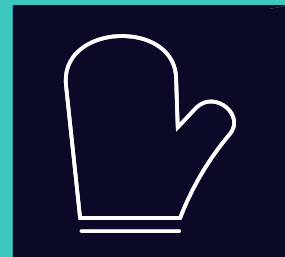


SIEMENS

HS736G3.1

Horno de convección con función vapor



ES Manual de usuario e instrucciones de montaje



Register your appliance on My Siemens
and discover exclusive services and offers.



Se puede encontrar información y explicaciones adicionales online. Escanear el código QR en la página de título.



Índice

MANUAL DE USUARIO

1	Seguridad	2	16	Ajustes básicos	26
2	Evitar daños materiales	5	17	Home Connect	27
3	Protección del medio ambiente y ahorro	6	18	Cuidados y limpieza	29
4	Familiarizándose con el aparato	7	19	Asistente de limpieza "humidClean"	31
5	Modos de funcionamiento	9	20	Descalcificar	32
6	Accesorios	11	21	Función secado	33
7	Antes de usar el aparato por primera vez	13	22	Puerta del aparato	33
8	Manejo básico	14	23	Rejillas	37
9	Calentamiento rápido	16	24	Solucionar pequeñas averías	37
10	Funciones de programación del tiempo	16	25	Eliminación	40
11	Cocción al vapor	17	26	Servicio de Asistencia Técnica	40
12	Termosonda	21	27	Informaciones referentes al software libre y de código abierto	41
13	Platos	23	28	Declaración de conformidad	41
14	Favoritos	25	29	Así se consigue	41
15	Seguro para niños	25	30	INSTRUCCIONES DE MONTAJE	51
			30.1	Indicaciones de montaje generales	51

1 Seguridad

Tenga en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad.

1.1 Advertencias de carácter general

- Lea atentamente estas instrucciones.
- Conservar las instrucciones y la información del producto para un uso posterior o para futuros propietarios.
- No conecte el aparato en el caso de que haya sufrido daños durante el transporte.

1.2 Uso conforme a lo prescrito

Este electrodoméstico ha sido diseñado exclusivamente para su montaje empotrado. Prestar atención a las instrucciones de montaje especiales.

La conexión de aparatos sin enchufe solo puede ser efectuada por personal especializado y autorizado. Los daños provocados por una conexión incorrecta no están cubiertos por la garantía.

Utilizar el aparato únicamente:

- para preparar bebidas y comidas.
- en el uso doméstico privado y en espacios cerrados del entorno doméstico.
- hasta una altura de 2000 m sobre el nivel del mar.

1.3 Limitación del grupo de usuarios

Este aparato podrá ser usado por niños a partir de 8 años y por personas con limitaciones físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de conocimientos o de experiencia, siempre que cuenten con la supervisión de una persona responsable de su seguridad o hayan sido instruidos previamente en su uso y hayan comprendido los peligros que pueden derivarse del mismo.

No deje que los niños jueguen con el aparato. La limpieza y el cuidado del aparato a cargo del usuario no podrán ser realizados por niños a no ser que tengan al menos 15 años de

edad y que cuenten con la supervisión de una persona adulta.

Mantener a los niños menores de 8 años alejados del aparato y del cable de conexión.

1.4 Uso seguro

Introducir los accesorios correctamente en el compartimento de cocción.

→ "Accesorios", *Página 11*

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!**

Los objetos inflamables almacenados en el compartimento de cocción pueden arder.

- ▶ No introducir objetos inflamables en el compartimento de cocción.
- ▶ Si sale humo del interior del aparato, apagar el aparato o desenchufarlo y mantener la puerta cerrada para apagar cualquier llama que pueda producirse.

Los restos de comida, grasa y jugo de asado pueden arder.

- ▶ Antes de poner en funcionamiento, eliminar la suciedad gruesa del compartimento de cocción, de la resistencia y de los accesorios.

Cuando se abre la puerta del aparato se producirá una corriente de aire. El papel para hornear puede entrar en contacto con los elementos calefactores e incendiarse.

- ▶ Fijar bien el papel de hornear a los accesorios al precalentar el aparato y al cocinar a fuego lento.
- ▶ Cortar siempre el papel de hornear a un tamaño adecuado y colocar encima una vajilla o un molde para hornear para sujetarlo.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!**

El aparato y las piezas con las que el usuario entra en contacto se calentarán durante el uso.

- ▶ Proceder con precaución para evitar entrar en contacto con las resistencias.
- ▶ Los niños pequeños (menores de 8 años) deben mantenerse alejados.

Los accesorios y la vajilla se calientan mucho.

- ▶ Utilizar siempre agarradores para sacar los accesorios y la vajilla del compartimento de cocción.

Los vapores de alcohol pueden inflamarse cuando el interior del horno está caliente. La puerta del aparato puede abrirse de golpe. Pueden escaparse vapores calientes y llamas.

- ▶ Si se utilizan bebidas alcohólicas de alta graduación para cocinar, debe hacerse en pequeñas cantidades.

- ▶ No calentar bebidas alcohólicas (de más de 15 % en vol.), sin diluir (p. ej., añadidas o vertidas en los alimentos).
- ▶ Abrir la puerta del aparato con precaución.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!**

Las partes accesibles se calientan durante el funcionamiento.

- ▶ No tocar nunca las partes calientes.
 - ▶ Mantener fuera del alcance de los niños.
- Al abrir la puerta del aparato puede salir vapor caliente. Tenga presente que, según la temperatura, no puede verse el vapor.

- ▶ Abrir la puerta del aparato con precaución.
 - ▶ Mantener fuera del alcance de los niños.
- Si se introduce agua al compartimento de cocción puede generarse vapor de agua caliente.
- ▶ Nunca verter agua en el compartimento de cocción caliente.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!**

Si el cristal de la puerta del aparato está dañado, puede fracturarse.

- ▶ No utilizar productos de limpieza abrasivos ni rascadores metálicos afilados para limpiar el cristal de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie.

El aparato y las partes susceptibles de tocarse pueden tener bordes afilados.

- ▶ Tener cuidado con el manejo y la limpieza.
- ▶ Usar guantes de protección siempre que sea posible.

Las bisagras de la puerta del aparato se mueven al abrir y cerrar la puerta y podrían provocar daños.

- ▶ No tocar la zona de las bisagras.
- Las piezas interiores de la puerta pueden tener bordes afilados.
- ▶ Llevar guantes de protección.

Los vapores de alcohol pueden inflamarse cuando el compartimento de cocción está caliente y hacer que se abra de golpe y se caiga la puerta del aparato. Los cristales de la puerta pueden romperse y hacerse añicos.

→ "*Evitar daños materiales*", *Página 5*

- ▶ Si se utilizan bebidas alcohólicas de alta graduación para cocinar, debe hacerse en pequeñas cantidades.
- ▶ No calentar bebidas alcohólicas (de más de 15 % en vol.), sin diluir (p. ej., añadidas o vertidas en los alimentos).
- ▶ Abrir la puerta del aparato con precaución.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ▶ Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- ▶ Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ▶ Si el cable de alimentación o conexión a la red de este aparato resulta dañado, deberá sustituirse por un cable de alimentación o conexión a la red especial que puede adquirirse ya sea a través del Servicio de Asistencia Técnica o directamente del fabricante.
- ▶ Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe ser sustituido por personal especializado.

Un aislamiento incorrecto del cable de conexión de red es peligroso.

- ▶ Evitar siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con piezas calientes del aparato o fuentes de calor.
- ▶ Evite siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con esquinas o bordes afilados.
- ▶ No doble, aplaste ni modifique nunca el cable de conexión de red.

La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.

- ▶ No utilizar limpiadores por chorro de vapor ni de alta presión para limpiar el aparato.

Un aparato dañado o un cable de conexión defectuoso son peligrosos.

- ▶ No poner nunca en funcionamiento un aparato dañado.
- ▶ No tirar nunca del cable de conexión a la red eléctrica para desenchufar el aparato. Desenchufar siempre el cable de conexión de red de la toma de corriente.
- ▶ Si el aparato o el cable de conexión de red están dañados, desenchufar inmediatamente el cable de conexión de red o desconectar el interruptor automático del cuadro eléctrico.
- ▶ Llamar al servicio de atención al cliente.

→ *Página 40*

Una vez montado el aparato, las aberturas del panel posterior no deben ser accesibles a los niños.

- ▶ Prestar atención a las instrucciones de montaje especiales.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de asfixia!

Los niños pueden ponerse el material de embalaje por encima de la cabeza, o bien enrollarse en él, y asfixiarse.

- ▶ Mantener el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con el embalaje.

Si los niños encuentran piezas de tamaño reducido, pueden aspirarlas o tragarlas y asfixiarse.

- ▶ Mantener las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con piezas pequeñas.

1.5 Cocción al vapor

Tener en cuenta estas indicaciones al utilizar una función de cocción al vapor.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!

Durante el funcionamiento continuado del aparato, el agua del depósito puede calentarse mucho.

- ▶ Vaciar el depósito de agua cada vez que el aparato funciona con vapor.

En el compartimento de cocción se genera vapor caliente.

- ▶ Mientras el aparato está en funcionamiento con vapor, no tocar dentro del compartimento de cocción.

Al extraer el accesorio puede derramarse líquido caliente.

- ▶ Extraer el accesorio caliente con cuidado y utilizando guantes de cocina.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!

Los vapores de estos líquidos inflamables pueden incendiarse en el compartimento de cocción cuando las superficies están calientes (explosión). La puerta del aparato puede abrirse de golpe. Pueden escaparse vapores calientes y llamas.

- ▶ No llenar el depósito con líquidos inflamables (p. ej., bebidas alcohólicas).
- ▶ Llenar el depósito exclusivamente con agua o con la solución descalcificadora recomendada.

1.6 Termómetro de carne

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!**

Si no se utiliza un termómetro de carne adecuado el aislamiento puede sufrir daños.

- ▶ Utilizar exclusivamente el termómetro de carne prescrito para este aparato.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!**

La termosonda con un punto de medición es afilada.

- ▶ Manejar con cuidado la termosonda con un punto de medición.

2 Evitar daños materiales

2.1 En general

ATENCIÓN

Los vapores de alcohol pueden inflamarse cuando el compartimento de cocción está caliente y provocar daños permanentes en el aparato. La acumulación de gases puede abrir de golpe la puerta del aparato, que podría caerse. Los cristales de la puerta pueden romperse y hacerse añicos. La insuficiencia de presión generada puede deformar notablemente del compartimento de cocción hacia el interior.

- ▶ No calentar bebidas alcohólicas (de más de 15 % en vol.), sin diluir (p. ej., añadidas o vertidas en los alimentos).

La presencia de agua en la base del compartimento de cocción mientras el aparato está funcionando a temperaturas superiores a 120 °C provoca daños en el esmalte.

- ▶ No poner el aparato en funcionamiento cuando haya agua en la base del compartimento de cocción.
- ▶ Limpiar el agua de la base del compartimento de cocción del aparato antes de ponerlo en funcionamiento.

Los objetos que se encuentran en la base del compartimento de cocción a temperaturas superiores a 50 °C provocan que se acumule el calor. Los tiempos de cocción y asado dejan de coincidir y el esmalte se estropea.

- ▶ No colocar accesorios, papel de hornear o film en la base del compartimento de cocción.
- ▶ No colocar recipientes en la base del compartimento de cocción si la temperatura está ajustada a más de 50 °C.

Si hay agua en el compartimento de cocción, puede generarse vapor de agua. El cambio de temperatura puede provocar daños.

- ▶ Nunca verter agua en el compartimento de cocción caliente.
- ▶ No colocar nunca recipientes con agua en la base del interior del horno.

La humedad acumulada en el compartimento de cocción durante un tiempo prolongado puede provocar corrosión.

- ▶ Secar el compartimento de cocción tras su uso.
- ▶ No conservar alimentos húmedos durante un período prolongado en el compartimento de cocción cerrado.
- ▶ No conservar ningún alimento dentro del compartimento de cocción.
- ▶ No fijar nada en la puerta del aparato.

El jugo que gotea de la bandeja de horno produce manchas difíciles de eliminar.

- ▶ No sobrecargar la bandeja con un pastel de frutas demasiado jugoso.
- ▶ Utilizar la bandeja universal más profunda cuando sea posible.

Si se utilizan productos de limpieza para el horno en el compartimento de cocción mientras este esté caliente, el esmalte puede resultar dañado.

- ▶ Nunca se deben utilizar productos de limpieza para el horno en el compartimento de cocción mientras este esté caliente.
- ▶ Eliminar completamente cualquier residuo del compartimento de cocción y de la puerta del aparato antes de volver a encenderlo.

Si la junta presenta mucha suciedad, la puerta del aparato no cerrará correctamente. Los frontales de los muebles contiguos pueden deteriorarse.

- ▶ Mantener la junta siempre limpia.
- ▶ No poner nunca en marcha el aparato con la junta dañada o sin ella.

La puerta del aparato puede resultar dañada si se utiliza la puerta del aparato como asiento o superficie de almacenamiento.

- ▶ No apoyarse, sentarse ni colgarse de la puerta del aparato.
- ▶ No colocar recipientes ni accesorios sobre la puerta del aparato.

Según el tipo de aparato, los accesorios pueden rayar el cristal de la puerta al cerrarla.

- ▶ Introducir los accesorios en el compartimento de cocción hasta el tope.

El papel de aluminio puede ocasionar decoloraciones permanentes en el cristal de la puerta.

- ▶ El papel de aluminio en el compartimento de cocción no debe entrar en contacto con el cristal de la puerta.

2.2 Cocción al vapor

Tener en cuenta estas indicaciones al utilizar la función de cocción al vapor.

ATENCIÓN

Los moldes de silicona no son apropiados para el funcionamiento combinado de aire caliente y vapor.

- ▶ Los recipientes deben ser resistentes al calor y al vapor.

Los recipientes oxidados pueden provocar corrosión en el compartimento de cocción. Incluso las manchas más pequeñas de óxido pueden provocar corrosión.

- ▶ No utilizar recipientes oxidados.

Los líquidos que gotean pueden ensuciar la base del compartimento de cocción.

- ▶ Al cocer al vapor en una bandeja con agujeros, colocar siempre debajo la bandeja de horno, la bandeja universal o la bandeja sin agujeros. Esto permite recoger el líquido que se desprende.

El agua caliente del depósito de agua puede dañar el sistema de vapor.

- ▶ Llenar el depósito únicamente con agua fría.

La presencia de agua en la base del compartimento de cocción mientras el aparato está funcionando a temperaturas superiores a 120 °C provoca daños en el esmalte.

- ▶ No poner el aparato en funcionamiento cuando haya agua en la base del compartimento de cocción.
- ▶ Limpiar el agua de la base del compartimento de cocción del aparato antes de ponerlo en funcionamiento.

Durante el funcionamiento con los modos de calentamiento con vapor caliente, se genera mucho vapor de agua. El agua de condensación que se acumula en el canal de goteo situado debajo del compartimento de

cocción puede desbordarse y dañar los muebles adyacentes.

- ▶ No abrir la puerta del aparato durante su funcionamiento o abrirla lo menos posible.

Si la solución descalcificadora penetra en el panel de mando o en otras superficies delicadas, se podrían ocasionar daños.

- ▶ Eliminar la solución descalcificadora inmediatamente con agua.

Limpiar el depósito de agua en el lavavajillas puede comportar daños.

- ▶ No lavar el depósito de agua en el lavaplatos.
- ▶ Limpiar el depósito de agua con un paño suave y un detergente convencional.

Si se van a realizar varios funcionamientos con vapor sin limpiar la base del compartimento de cocción ni la bandeja de recogida de agua de condensación, el agua acumulada puede derramarse y dañar los frontales o los suelos de los muebles.

- ▶ Después de cada funcionamiento con vapor, limpiar la base del compartimento de cocción y la bandeja de recogida de agua de condensación.

3 Protección del medio ambiente y ahorro

3.1 Eliminación del embalaje

Los materiales del embalaje son respetuosos con el medio ambiente y reciclables.

- ▶ Desechar las diferentes piezas separadas según su naturaleza.



Eliminar el embalaje de forma ecológica.

3.2 Ahorrar energía

Si tiene en cuenta estas indicaciones, su aparato consumirá menos corriente.

Precalentar el aparato solo si así lo indican la receta o los ajustes recomendados. Así se consigue

→ "Así se consigue", *Página 41*

- ✓ Si no se precalienta el aparato, se ahorra hasta un 20 % de energía.

Utilizar moldes para hornear oscuros, barnizados o esmaltados en negro.

- ✓ Estos moldes para hornear absorben especialmente bien el calor.

Abrir la puerta del aparato lo menos posible durante el funcionamiento.

- ✓ La temperatura del compartimento de cocción se mantiene; no es necesario recalentar el aparato.

Hornear varios platos directamente uno detrás de otro o en paralelo.

- ✓ El compartimento de cocción se calienta tras el primer uso. De esta manera se reduce el tiempo de cocción del siguiente pastel.

Si se utilizan tiempos de cocción prolongados, apagar el aparato 10 minutos antes del fin del tiempo de cocción.

- ✓ El calor residual es suficiente para acabar de cocinar el plato.

Retirar los accesorios no utilizados del compartimento de cocción.

- ✓ Los accesorios innecesarios no deben calentarse.

Descongelar los alimentos ultracongelados antes de cocinarlos.

- ✓ Así se ahorra la energía necesaria para la descongelación.

Desactivar el display en los ajustes básicos.

→ "Ajustes básicos", *Página 26*

- ✓ Cuando se apaga la pantalla, se ahorra energía.

Nota: De acuerdo con el Reglamento 2023/826 sobre diseño ecológico de la UE, este aparato se encuentra en otro estado cuando está en modo desactivado. En adelante se denominará modo o estado de bajo consumo.

Incluso cuando la función principal no está activa, el aparato necesita energía para:

- Detección del manejo de las teclas táctiles
- Control de la apertura de la puerta
- Edición de la hora (sin indicador)

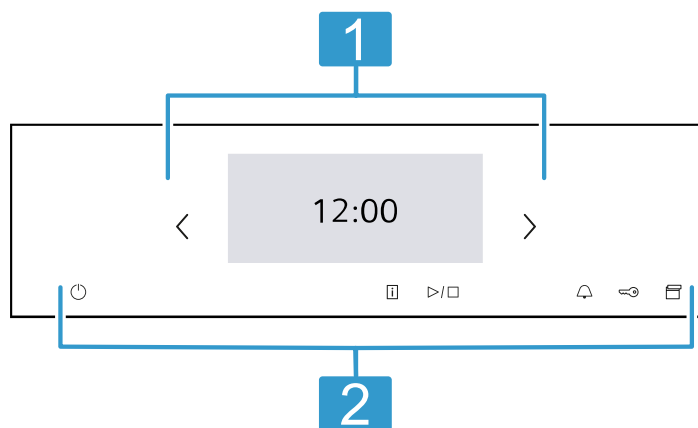
Por definición, no existe un modo «desactivado» ni un estado «preparado», por lo que se habla de modo o estado de bajo consumo. Para medir el modo o estado de bajo consumo debe utilizarse la norma EN IEC 60350-1:2023.

4 Familiarizándose con el aparato

4.1 Panel de mando

Mediante el panel de mando se pueden ajustar todas las funciones del aparato y recibir información sobre el estado de funcionamiento.

Según el modelo de aparato pueden variar pequeños detalles de la imagen, p. ej., el color y la forma.



Panel indicador

- 1** En el panel indicador se muestran los valores ajustados en ese momento, las posibilidades de selección o los textos con indicaciones.
→ "Panel indicador", Página7

Teclas

- 2** Las teclas sirven para configurar directamente distintas funciones.
→ "Teclas", Página8

4.2 Panel indicador

El panel indicador está dividido en distintas zonas.

Barra de estado

La barra de estado se sitúa en la parte superior del panel indicador.

En función del paso de ajuste, es posible realizar distintas acciones.

Símbolo	Funcionamiento
←	Retroceder un ajuste.
⚙️	Abrir los ajustes básicos.

Además de las indicaciones de texto, también se visualiza el estado actual de distintas funciones mediante símbolos.

Símbolo	Interpretación
Tiempo, p. ej., «12 min 10 s»	Indicación de funciones de tiempo actuales. → "Funciones de programación del tiempo", Página16
🔔	El reloj avisador está activado. → "Ajustar el reloj avisador", Página17

Símbolo	Interpretación
🔒	El seguro para niños está activado. → "Seguro para niños", Página25
📶	Intensidad de la señal WLAN para Home Connect. Cuanto más líneas aparezcan en el símbolo, mejor es la señal. Cuando el símbolo aparece tachado 📶, significa que no hay señal WLAN. Si hay una «x» en el símbolo 📶, significa que no hay conexión con el servidor Home Connect. → "Home Connect", Página27
📶	El inicio a distancia con Home Connect está activado. → "Home Connect", Página27
📶	El diagnóstico remoto con Home Connect para el mantenimiento está activado. → "Home Connect", Página27
💡	La lámpara del horno está encendida o apagada. → "Iluminación", Página8

Zona de programación

La zona de programación se estructura a modo de mosaicos.

Los mosaicos individuales muestran las opciones de selección del momento y los ajustes ya aplicados. Para seleccionar una función, pulsar el mosaico correspondiente.

La información también se muestra estructurada como mosaicos.

Para navegar a la izquierda o a la derecha y visualizar más mosaicos, utilizar las teclas de navegación < y > o deslizar el dedo por el panel indicador.

Posibles símbolos en los mosaicos

Símbolo	Significado
^	Navegar por mosaicos con mucho contenido.
v	Incrementar o reducir el valor de ajuste.
+	Incrementar o reducir el valor de ajuste.
🔢	Introducir el valor de ajuste con las teclas numéricas.
🔄	Restablecer el valor de ajuste.
✕	Cerrar el mosaico.







Nota: Un punto azul o una estrella azul en un mosaico indica que se ha descargado una nueva función, un nuevo favorito o una actualización en el aparato con la aplicación Home Connect.

Barra de información

En función del paso de ajuste, se visualizan en el panel indicador distintos tipos de información relativa al ajuste y es posible realizar distintas acciones.

4.3 Teclas

Seleccionar distintas funciones directamente con las teclas.

Tecla	Función
	Conectar o desconectar el aparato. → "Manejo básico", Página14
	Mostrar información adicional sobre una función o un ajuste. → "Mostrar información", Página15
	Iniciar o interrumpir el funcionamiento. → "Manejo básico", Página14
	Seleccionar el reloj avisador. → "Ajustar el reloj avisador", Página17
	Mantener pulsado unos 4 segundos: activación/desactivación del seguro para niños. → "Seguro para niños", Página25
	Abrir el cuadro de mandos para retirar el depósito de agua. → "Llenar el depósito de agua", Página18

4.4 Compartimento de cocción

Diversas funciones del compartimento de cocción asisten al funcionamiento del aparato.

Rejillas

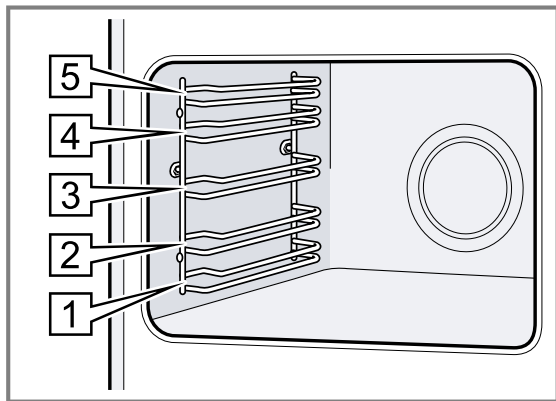
En las rejillas del compartimento de cocción pueden introducirse accesorios en diferentes alturas.

→ "Accesorios", Página11

El aparato tiene cinco alturas de inserción. Dichas alturas de inserción se numeran de abajo arriba.

Las rejillas pueden desengancharse, p. ej., para limpiarlas.

→ "Rejillas", Página37



Superficies autolimpiables

La placa posterior del compartimento de cocción es autolimpiable. Las superficies autolimpiables están recubiertas con una cerámica porosa mate y tienen una superficie rugosa. Cuando el aparato está en funcionamiento, las superficies autolimpiables recogen y eliminan las salpicaduras de grasa del asado o del asado al grill.

Si las superficies autolimpiables ya no se limpian correctamente por sí solas, es preciso calentar el compartimento de cocción de forma selectiva.

→ "Regenerar las superficies autolimpiables del compartimento de cocción", Página31

Iluminación

Una o varias luces iluminan el compartimento de cocción.

Si se abre la puerta del aparato, se vuelve a encender la iluminación del compartimento de cocción. Si la puerta permanece abierta más de 18 min aprox., se vuelve a apagar la iluminación.

Si se inicia el funcionamiento, la iluminación se enciende en la mayoría de los modos. Cuando el funcionamiento ha finalizado, la iluminación se apaga.

Ventilador

El ventilador se enciende y se apaga en función de la temperatura del aparato. El aire caliente escapa por la puerta.

ATENCIÓN

Si se cubren las rendijas de ventilación, el aparato se sobrecalienta.

▶ No obstruir la abertura de ventilación.

Para enfriar el aparato y eliminar la humedad residual del compartimento de cocción, el ventilador de refrigeración funciona durante cierto tiempo después del funcionamiento.

Nota: Se puede modificar el tiempo de ejecución en los ajustes básicos. Si se preparan con frecuencia platos muy húmedos o se mantienen calientes en el compartimento de cocción, programar un tiempo de postcocción más largo.

→ "Ajustes básicos", Página26

Puerta del aparato

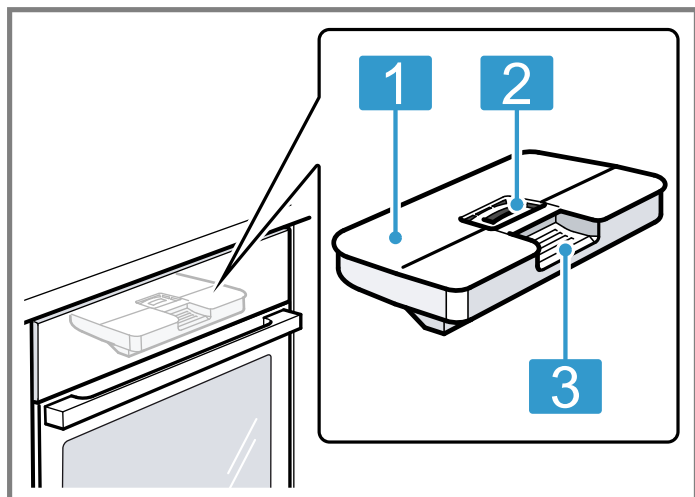
Si se abre la puerta del aparato durante el funcionamiento, este se detiene. Cuando la puerta del aparato se cierra, el funcionamiento se reanuda automáticamente.

Depósito de agua

Se necesita el depósito de agua para los modos de calentamiento con vapor.

El depósito de agua se encuentra detrás del cuadro de mandos.

→ "Llenar el depósito de agua", Página18



- 1 Tapa del depósito
- 2 Apertura de llenado y vaciado
- 3 Asa para extraer e insertar

5 Modos de funcionamiento

Aquí se muestra una vista general sobre los modos de funcionamiento y las funciones principales.

Consejo: En función del tipo de aparato, hay diversas funciones (o con características más amplias) disponibles con la aplicación Home Connect. Hay más información disponible en la aplicación.

Modo de funcionamiento	Aplicación
Modos de calentamiento	Existen modos de calentamiento adaptados de forma precisa para conseguir una preparación óptima de los alimentos. → "Modos de calentamiento", <i>Página9</i> → "Manejo básico", <i>Página14</i>
Platos	Utilizar los ajustes programados y recomendados para los diferentes alimentos. → "Platos", <i>Página23</i>
Cocción al vapor	Preparación suave de platos con modos de calentamiento con vapor. → "Cocción al vapor", <i>Página17</i>

5.1 Modos de calentamiento

A continuación, se explican las diferencias y la aplicación de cada modo de calentamiento para que siempre sea posible encontrar el que corresponda a cada alimento.

Los símbolos referentes a cada modo de calentamiento sirven para reconocerlos mejor.

Al seleccionar un modo de calentamiento, el aparato sugiere una temperatura o nivel adecuado. Pueden aceptarse o modificarse los valores en la zona indicada.

Si se ajusta el grill al nivel 3, al cabo de unos 40 minutos, la temperatura baja al nivel de grill 1.

Símbolos	Modo de calentamiento	Rango de temperatura	Uso y funcionamiento Funciones adicionales posibles
	Aire caliente 4D	30-250 °C	Hornear o asar en uno o varios niveles. El ventilador reparte el calor uniformemente por todo el compartimento de cocción desde la resistencia circular situada en el panel posterior.
	Calor superior/inferior	30-250 °C	Hornear al estilo tradicional o asar en un solo nivel. El modo de calentamiento está especialmente indicado para pasteles con recubrimiento jugoso. El calor proviene de forma homogénea de arriba y abajo.

Modo de funcionamiento	Aplicación
Limpieza	Seleccionar la función de limpieza para el compartimento de cocción. → "Asistente de limpieza humidClean", <i>Página31</i> → "Descalcificar", <i>Página32</i> → "Función secado", <i>Página33</i>
Favoritos	Utilizar los propios ajustes guardados. → "Favoritos", <i>Página25</i>

Home Connect

Con Home Connect, es posible conectar el horno con un terminal móvil para poder controlarlo a distancia y utilizar la gama completa de funciones del aparato.

En función del tipo de aparato, hay diversas funciones (o con características más amplias) disponibles con la aplicación Home Connect. Hay más información disponible en la aplicación.



→ "Home Connect ", *Página27*

Símbolos	Modo de calentamiento	Rango de temperatura	Uso y funcionamiento Funciones adicionales posibles
	Aire caliente suave	125-250 °C	Preparar suavemente alimentos escogidos en un mismo nivel sin precalentarlos previamente. El ventilador reparte el calor uniformemente por todo el compartimento de cocción desde la resistencia circular situada en el panel posterior. Los alimentos se preparan por intervalos con el calor residual. Mantener la puerta del aparato cerrada durante la cocción. Si abre la puerta del aparato, aunque sea brevemente, el aparato seguirá calentando sin aprovechar el calor residual. Este tipo de calentamiento se utiliza para calcular el consumo de energía en modo de circulación de aire y para determinar la clase de eficiencia energética.
	Calor superior e inferior suave	150-250 °C	Preparar los alimentos seleccionados con cuidado. El calor proviene de arriba y abajo. Los alimentos se preparan por intervalos con el calor residual. Mantener la puerta del aparato cerrada durante la cocción. Si abre la puerta del aparato, aunque sea brevemente, el aparato seguirá calentando sin aprovechar el calor residual. Este tipo de calentamiento se utiliza para calcular el consumo de energía en el modo convencional.
	Turbogrill	30-250 °C	Asar carne de ave, pescado entero o piezas de carne grandes. La resistencia del grill y el ventilador se conectan y desconectan alternadamente. El ventilador hace circular el aire caliente en torno a los alimentos.
	Grill, superficie amplia	Niveles de grill: 1 = mínimo 2 = medio 3 = máximo	Hornear al grill alimentos planos o de poca altura, como filetes, salchichas o tostadas. Gratinar alimentos. Se calienta toda la superficie por debajo de la resistencia del grill.
	Grill, pequeña superficie	Niveles de grill: 1 = mínimo 2 = medio 3 = máximo	Asar al grill cantidades pequeñas, como filetes, salchichas o tostadas. Gratinar cantidades pequeñas. Se calienta la superficie central por debajo de la resistencia del grill.
	Posición de pizza	30-250 °C	Preparar pizzas o alimentos que necesitan mucho calor por la parte inferior. El calor proviene de la resistencia inferior y de la resistencia circular situada en la pared posterior.
	Función coolStart	30-250 °C	Para una preparación rápida de productos congelados sin precalentamiento. La temperatura depende de las indicaciones del fabricante. Utilizar la temperatura máxima indicada en el envase.
	Cocción a baja temperatura	70-120 °C	Cocinar suave y lentamente trozos de carne asados y tiernos en recipientes sin tapa. A baja temperatura, el calor se emite de forma homogénea desde las resistencias inferior y superior.
	Calor inferior	30-250 °C	Volver a hornear alimentos o cocer al baño María. El calor proviene de la resistencia inferior.
	Conservar caliente	50-100 °C	Conservar calientes alimentos horneados.
	Precalentar recipientes	30-90 °C	Precalentar los recipientes.

Modos de calentamiento con vapor

Aquí se incluye una vista general de los modos de calentamiento con vapor y sus aplicaciones.

Símbolo	Tipo de calentamiento con vapor	Rango de temperatura	Uso y funcionamiento Funciones adicionales posibles
	Descongelar	30-60 °C	Descongelar suavemente alimentos congelados.
	Regenerar	80-180 °C	Recalentar cuidadosamente platos cocinados y productos de panadería. Los alimentos no se resecan gracias al efecto del vapor.

Símbolo	Tipo de calentamiento con vapor	Rango de temperatura	Uso y funcionamiento Funciones adicionales posibles
	fullSteam Plus	30-120 °C	Cocer al vapor verduras, carne, pescado y cereales de forma óptima. Exprimir fruta. Escaldar alimentos. Para reducir el tiempo de cocción, los alimentos más resistentes pueden cocerse al vapor a temperaturas superiores a 100 °C.
	Dejar levar la masa	30-50 °C	Levar masa de levadura. La masa fermenta con mayor rapidez que a temperatura ambiente. La superficie de la masa no se reseca.

5.2 Temperatura

Al calentar, en la mayoría de modos de calentamiento, es posible visualizar en la pantalla la temperatura actual del compartimento de cocción a partir de 40 °C aprox. y la temperatura ajustada la una junto a la otra; p. ej. ↓ 120 °C/210 °C.

Al precalentar el horno, el punto óptimo para introducir los alimentos se alcanzará cuando la línea de calentamiento se haya rellenado completamente y suene una señal acústica.

Nota: La temperatura indicada puede variar ligeramente con respecto a la temperatura real del interior del horno por el efecto de la inercia térmica.

Indicador de calor residual

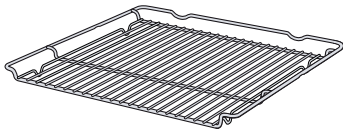
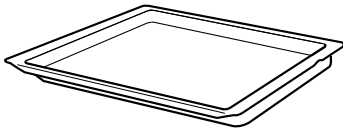
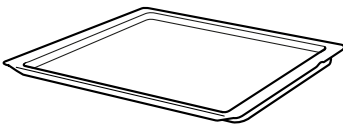
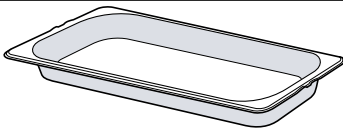
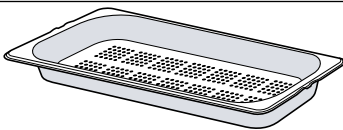
Cuando el aparato está apagado, el panel indicador muestra el calor residual del compartimento de cocción con el símbolo ∞. Cuanto más baja la temperatura, menos visible se hace el símbolo. Por debajo de los 60 °C aprox., el símbolo se apaga por completo.

6 Accesorios

Utilice accesorios originales. Están pensados para este aparato.

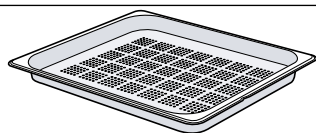
Nota: Cuando se calienta el accesorio, éste se puede deformar. La deformación no influye para nada en la función. Cuando el accesorio se enfría, desaparece la deformación.

En función del tipo de aparato, los accesorios suministrados pueden ser diferentes.

Accesorios	Aplicación
Parrilla 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Moldes para pasteles ▪ Moldes para gratinar ▪ Recipientes ▪ Carne, como asados, o parrilladas ▪ Platos congelados
Bandeja universal 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tartas ▪ Repostería ▪ Pan ▪ Asados de gran tamaño ▪ Platos ultracongelados ▪ Recoger los líquidos que gotean; p. ej., la grasa al asar a la parrilla o el agua al utilizar la cocción al vapor.
Bandeja de horno 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pastel en bandeja ▪ Repostería pequeña
Recipiente para cocción al vapor, sin perforar, tamaño M 	<p>Cocer a fuego lento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Arroz ▪ Legumbres ▪ Cereales <p>No colocar el recipiente de cocción al vapor sobre la parrilla.</p>
Recipiente para cocción al vapor, perforado, tamaño M 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cocer verduras al vapor. ▪ Exprimir bayas. ▪ Descongelar. <p>No colocar el recipiente de cocción al vapor sobre la parrilla.</p>

Accesorios

Recipiente para cocción al vapor, perforado, tamaño XL



Aplicación

Cocer al vapor grandes cantidades de alimentos.

6.1 Consejos y advertencias sobre los accesorios

Algunos accesorios son solo apropiados para ciertos modos de funcionamiento.

Recipiente para cocción al vapor

Los recipientes para cocción al vapor son adecuados solo para los modos de calentamiento con vapor hasta 120 °C.

Los recipientes de cocción al vapor no son adecuados para temperaturas más elevadas u otros modos de calentamiento. Los recipientes podrían decolorarse y deformarse permanentemente.


6.2 Función de encaje

La función de encaje evita que los accesorios se caigan al extraerlos.

Los accesorios pueden extraerse hasta la mitad, hasta que queden encajados. La protección frente a las caídas funciona solo si los accesorios están correctamente introducidos en el compartimento de cocción.

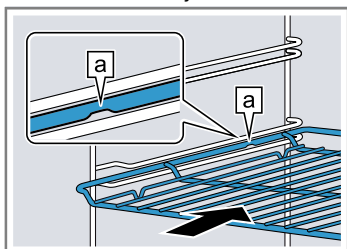
6.3 Introducir los accesorios en el compartimento de cocción

Introducir los accesorios correctamente en el compartimento de cocción. Los accesorios solo pueden extraerse así a mitad de camino sin inclinarse.


1. Girar el accesorio de modo que la muesca  se encuentre en la parte posterior y señale hacia abajo.
2. Introducir los accesorios entre las dos guías de una altura de inserción.

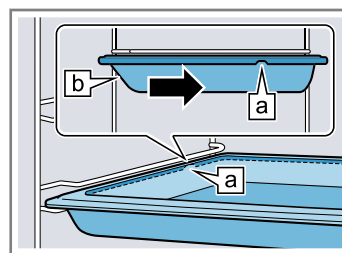
Parrilla

Introducir la parrilla con el lado abierto hacia la puerta del aparato y la curvatura ~ hacia abajo.

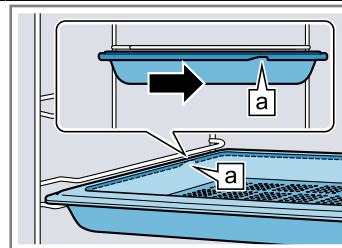


Bandeja p. ej., bandeja universal o bandeja de horno

Introducir la bandeja con el bisel  hacia la puerta del aparato.



Recipiente para cocción al vapor, perforado, tamaño XL




3. Introducir completamente el accesorio de manera que no toque la puerta del aparato.

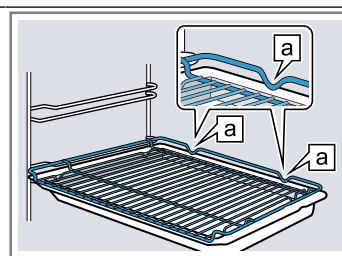
Nota: Sacar del compartimento de cocción los accesorios que no se vayan a utilizar durante el funcionamiento.

Combinar accesorios

Para recoger un líquido que gotea, es posible combinar la parrilla con la bandeja universal.

1. Colocar la parrilla sobre la bandeja universal de manera que ambos toques de deslizamiento  queden situados detrás del borde de la bandeja universal.
2. Introducir las bandejas universales siempre entre las dos guías de la altura de inserción. La parrilla debe ubicarse encima de la guía superior.

Parrilla sobre bandeja universal



6.4 Accesorios especiales

Otros accesorios pueden adquirirse en el Servicio de Asistencia Técnica, en establecimientos especializados o en Internet.

En nuestros folletos y en Internet se presenta una amplia oferta de accesorios para el aparato: siemens-home.bsh-group.com

Los accesorios son específicos del aparato. Para la compra, indicar siempre la denominación exacta (E-Nr.) del aparato.

La información relativa a los accesorios para su aparato está disponible, a través del Servicio de Asistencia Técnica o en la tienda en línea.

7 Antes de usar el aparato por primera vez

Aplicar los ajustes de la primera puesta en marcha. Calibrar el aparato. Limpiar el aparato y los accesorios.

7.1 Determinar la dureza del agua antes de la primera puesta en marcha

Antes de realizar la primera puesta en marcha, consultar el grado de dureza del agua corriente con la empresa de suministro de agua correspondiente. Para que el aparato pueda recordar de forma fiable realizar la descalcificación, se debe ajustar correctamente el grado de dureza del agua.

ATENCIÓN

Si se ha ajustado un grado de dureza del agua incorrecto, la función de vapor se verá afectada y el aparato no podrá recordarle que debe descalcificar a tiempo.

► Ajustar el grado adecuado de dureza del agua.

Daños en el aparato por uso de líquidos inadecuados.

► No utilizar agua destilada u otros líquidos.

► Utilizar únicamente agua del grifo fresca, agua ablandada o agua mineral sin gas.

Pueden producirse fallos de funcionamiento si se utiliza agua filtrada o desmineralizada. Puede que el aparato solicite que se rellene, aunque el depósito de agua ya esté lleno, o que el funcionamiento con vapor se interrumpa transcurridos aproximadamente 2 minutos.

► En caso necesario, mezclar el agua filtrada o desmineralizada con agua mineral embotellada sin gas en una proporción de 1:1.

Notas


- Si se utiliza agua mineral, debe programarse la dureza del agua como «muy dura». Si se utiliza agua mineral, deberá ser en todo caso agua mineral sin gas.
- Si el agua del grifo tiene un alto contenido de cal, se recomienda emplear agua ablandada. Si se utiliza exclusivamente agua ablandada, ajustar la dureza del agua como «ablandada».

Ajuste	Dureza del agua en mmol/l	Dureza del agua alemana en °dH	Dureza del agua francesa en °fH
0 (ablandada) ¹	-	-	-
1 (blanda)	hasta 1,5	hasta 8,4	hasta 15
2 (medio)	1,5-2,5	8,4-14	15-25
3 (dura)	2,5-3,8	14-21,3	25-38
4 (muy dura) ²	más de 3,8	más de 21,3	más de 38

7.2 Realizar la primera puesta en marcha

Tras la conexión de corriente, se deben realizar los ajustes para la primera puesta en marcha del aparato. Pueden transcurrir unos minutos hasta que aparecen los ajustes en el panel indicador.

Nota: También es posible realizar los ajustes con la aplicación Home Connect. Si el aparato está conectado, seguir las instrucciones de la aplicación.

1. Encender el aparato con .
- ✓ Se muestra el primer ajuste.
2. Modificar el ajuste según se necesite.
Ajustes posibles:
 - Idioma
 - Home Connect
 - Hora
 - Fecha
 - Dureza del agua
3. Pasar al siguiente ajuste con \rightarrow .

4. Pasar por los ajustes y modificar en caso necesario.
 - ✓ Tras el último ajuste, la indicación de que la primera puesta en marcha ha concluido aparece en la pantalla.
5. Para que el aparato realice la autocomprobación antes del primer uso, abrir y cerrar la puerta del aparato una vez.

7.3 Limpiar el aparato antes del primer uso

Limpiar el compartimento de cocción y los accesorios antes de preparar por primera vez cualquier alimento.

1. Retirar la información sobre el producto y el accesorio del compartimento de cocción. Retirar los restos del embalaje del interior y del exterior del aparato (p. ej., bolas de poliestireno y cinta adhesiva).
2. Limpiar las superficies lisas del compartimento de cocción con un paño suave y húmedo.
3. Limpiar los accesorios a fondo con una bayeta con agua con un poco de jabón o un cepillo blando.

¹ Ajustar solo en caso de utilizar únicamente agua descalcificada.

² También ajustar para agua mineral. Utilizar únicamente agua mineral sin gas.

7.4 Calibrar el aparato antes de usarlo por primera vez

La temperatura de ebullición del agua depende de la presión del aire. Con la calibración, el aparato se ajusta a las condiciones de presión del lugar de instalación en función de la altura sobre el nivel del mar.

Solicitud de calibración en el indicador

Al encender el aparato, aparece un mensaje en el indicador para calibrarlo. Ahora ya se puede cerrar el aviso y utilizar el aparato como de costumbre. Sin embargo, el mensaje aparece cada vez que se enciende el aparato hasta que finaliza la calibración.

Un calibrado incorrecto perjudica la función de vapor.

Nota: Según la versión de software, puede ser necesario descargar primero esta función en el aparato. Para obtener información, consultar la aplicación Home Connect.

O calibrar el aparato manualmente, dejándolo cocinar al vapor durante 30 minutos con el compartimento de cocción vacío.

→ "Cocción al vapor", Página 17

Calibrar automáticamente el aparato

La calibración automática es más precisa que la manual. El aparato funciona en modo vapor durante unos 30 minutos.

Nota: Durante la calibración, la puerta del aparato no se puede abrir. La calibración se interrumpe.

Requisitos

- El aparato está limpio.
 - El compartimento de cocción está frío.
 - Los accesorios se han retirado.
1. Encender el aparato.
 2. Seleccionar la ruta automática en el aviso que aparece en el indicador.
 3. Llenar el depósito de agua.
→ "Llenar el depósito de agua", Página 18
 4. Iniciar el funcionamiento.
- ✓ Se inicia la calibración. Durante el proceso, se genera gran cantidad de vapor.
 - ✓ Una vez transcurrido el tiempo, suena una señal. En la pantalla se indica que el funcionamiento ha finalizado.

5. Dejar que el aparato se enfríe y, a continuación, secar bien la base del compartimento de cocción.
6. Apagar el aparato.
7. Secar el aparato.
→ "Después de cada funcionamiento con vapor",
Página 20

Calibrar manualmente el aparato

También es posible configurar directamente el ajuste básico de la altura sobre el nivel del mar.

1. Encender el aparato.
2. Seleccionar la ruta manual en el aviso que aparece en el indicador.
- ✓ En el indicador aparece el ajuste básico de la altura sobre el nivel del mar.
3. Fijar la altura sobre el nivel del mar.
→ "Ajustes básicos", Página 26

7.5 Calentar el aparato antes de usarlo por primera vez

Calentar el aparato una vez antes de utilizarlo para preparar alimentos por primera vez.

Requisitos

- El aparato está limpio.
 - Los accesorios se han retirado.
1. Encender el aparato.
 2. Efectuar los siguientes ajustes:


Modo de calentamiento	Aire caliente
Temperaturas	máxima
Duración	1 hora

→ "Manejo básico", Página 14

3. Iniciar el funcionamiento.
 - ▶ Ventilar la cocina mientras el aparato se calienta.
4. Desconectar el aparato al cabo de 1 hora.
5. Limpiar las superficies lisas del compartimento de cocción con una bayeta con agua con un poco de jabón cuando el aparato se haya enfriado.


8 Manejo básico

8.1 Conectar el aparato

- ▶ Encender el aparato con .
- ✓ En el panel indicador aparece el menú.

8.2 Desconectar el aparato

Desconectar el aparato cuando no esté en uso. El aparato se apaga automáticamente si no se utiliza durante un periodo de tiempo prolongado.

- ▶ Apagar el aparato con .
- ✓ El aparato se apaga. Las funciones que están activadas se interrumpen.
- ✓ El panel indicador muestra la hora o el calor residual.

8.3 Iniciar el funcionamiento

El usuario debe iniciar cada funcionamiento.

ATENCIÓN

La presencia de agua en la base del compartimento de cocción mientras el aparato está funcionando a temperaturas superiores a 120 °C provoca daños en el esmalte.

- ▶ No poner el aparato en funcionamiento cuando haya agua en la base del compartimento de cocción.
- ▶ Limpiar el agua de la base del compartimento de cocción del aparato antes de ponerlo en funcionamiento.

- ▶ Iniciar el funcionamiento con ▷/□.
- ✓ En el panel indicador aparecen los ajustes.

8.4 Interrumpir el funcionamiento

También se puede interrumpir el funcionamiento para que continúe después.

1. Para interrumpir el funcionamiento, pulsar ▷/□.
2. Volver a pulsar ▷/□ para que continúe el funcionamiento.

8.5 Ajustar el modo de funcionamiento

Una vez encendido el aparato, aparece el menú en la pantalla.

1. Deslizar el dedo por el panel indicador hacia la izquierda o hacia la derecha para desplazarse por las distintas opciones de selección.
2. Para seleccionar una función, pulsar el mosaico correspondiente.
 - ✓ Según la función, es posible seleccionar distintos valores de ajuste u otros mosaicos.
3. En caso necesario, pulsar otro mosaico.
4. Para modificar valores de ajuste:
 - ▶ Pulsar — o +.
 - ▶ Alternativamente, pulsar e introducir el valor directamente con las teclas numéricas.
5. Iniciar el funcionamiento con ▷/□.
6. Cuando haya finalizado el funcionamiento:
 - ▶ En caso necesario, se pueden efectuar más ajustes y volver a iniciar el funcionamiento.
 - ▶ Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con ○.

Consejo: Los ajustes se pueden almacenar como "Favoritos"☆ y volver a utilizarlos.

→ "Favoritos", *Página 25*

8.6 Ajustar el modo de calentamiento y la temperatura

1. Pulsar "Modos de calentamiento".
2. Pulsar el modo de calentamiento deseado.
3. Ajustar la temperatura con — o + o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir el valor directamente con las teclas numéricas .

En caso necesario, es posible realizar otros ajustes:

 - → "Calentamiento rápido", *Página 16*
 - → "Funciones de programación del tiempo", *Página 16*
 - → "Cocción al vapor", *Página 17*
 - → "Termosonda", *Página 21*
4. Iniciar el funcionamiento con ▷/□.
 - ✓ El aparato empieza a calentar.
 - ✓ En la pantalla se muestran los valores de ajuste y el tiempo transcurrido de funcionamiento.
5. Cuando la comida esté lista, apagar el aparato con ○.

Nota: El modo de calentamiento adecuado para el alimento en cuestión puede encontrarse en la descripción de los modos de calentamiento.

→ "Modos de calentamiento", *Página 9*

Modificar el modo de calentamiento

Al modificar los modos de calentamiento, también se restablecen los demás ajustes.

1. Pulsar ▷/□.
2. Pulsar ←.
3. Pulsar el modo de calentamiento deseado.
4. Ajustar de nuevo el funcionamiento e iniciar con ▷/□.

Modificar la temperatura

La temperatura se puede modificar en cualquier momento tras el inicio del funcionamiento.

1. Pulsar en la temperatura.
2. Modificar la temperatura con — o + o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir el valor directamente con las teclas numéricas .
3. Pulsar "Aplicar".

8.7 Mostrar información

En la mayoría de los casos, se puede solicitar información sobre la función ya seleccionada. El aparato muestra algunas indicaciones automáticamente, p. ej, para confirmar o cuando se trata de un requerimiento o una advertencia.

1. Pulsar .
- ✓ Si está disponible, la información se muestra durante unos segundos.
2. Navegar por mosaicos con mucho contenido con ^ o v.
3. En caso necesario, cerrar el aviso con el símbolo X.

8.8 Mantener caliente durante un periodo de tiempo prolongado

Es posible conservar caliente la comida con su aparato hasta 24 horas sin tener que cambiar el comportamiento del aparato. Utilizar las funciones horarias y modificar los ajustes básicos.

Nota: Si se abre la puerta del aparato durante el funcionamiento, el aparato deja de calentar. Si se cierra la puerta, el aparato continúa calentándose. Para que el comportamiento del aparato no varíe durante el funcionamiento, no abrir la puerta del aparato hasta que haya transcurrido el tiempo ajustado.

1. Modificar el ajuste básico «Iluminación» a «Siempre desactivada».

→ "Ajustes básicos", *Página 26*
2. Modificar el ajuste básico «Indicación de standby» a «Act.».
3. Cambiar el ajuste básico «Tono de aviso» a «Muy corta duración».

De esta forma, la iluminación del compartimento de cocción estará siempre apagada durante el funcionamiento y cuando se abra la puerta del aparato. La pantalla del reloj no cambia. Se reduce la duración del tono de aviso al final del funcionamiento.
4. Seleccionar el tipo de funcionamiento deseado.

→ "Ajustar el modo de funcionamiento", *Página 15*
 → "Ajustar el modo de calentamiento y la temperatura", *Página 15*
5. Ajustar la duración deseada según el tipo de funcionamiento.

→ "Ajustar la duración", *Página 16*
 → "Funciones de programación del tiempo", *Página 16*

6. Ajustar la hora a la que debe detenerse el funcionamiento con "Finalización".
→ "Ajustar la hora de finalización", *Página 17*
→ "Funciones de programación del tiempo", *Página 16*
7. Introducir el alimento en el compartimento de cocción antes de que el aparato empiece a calentar.

8. Iniciar el funcionamiento.
 - ✓ En la pantalla aparece el tiempo restante hasta el inicio. El electrodoméstico se encuentra en el modo de espera.
 - ✓ Cuando se alcanza el tiempo de inicio, el aparato empieza a calentar y comienza a transcurrir la duración.
9. Cuando haya finalizado el funcionamiento, retirar el alimento del compartimento de cocción. El aparato se apaga automáticamente tras aprox. 15-20 minutos.
Nota: En caso necesario, volver a modificar los distintos ajustes básicos.

9 Calentamiento rápido

Para ahorrar tiempo, el calentamiento rápido »»» puede reducir el tiempo de precalentamiento para determinadas temperaturas por encima de 100 °C.

El calentamiento rápido es posible en estos modos de calentamiento:

- Aire caliente 4D ☼
- Calor superior/inferior ☐

9.1 Ajustar el calentamiento rápido

Para conseguir un resultado de cocción uniforme, el alimento no debe introducirse en el compartimento de cocción hasta que haya finalizado el calentamiento rápido.

Nota: Ajustar una duración una vez haya finalizado el calentamiento rápido.

1. Ajustar un modo de calentamiento adecuado y una temperatura superior a 100 °C.
A partir de un ajuste de temperatura de 200 °C, se activa automáticamente el calentamiento rápido.
2. Pulsar "Calentamiento rápido".
 - ✓ En el mosaico aparece "Activado".
3. Iniciar el funcionamiento con ▷/☐.
 - ✓ Se inicia el calentamiento rápido.
 - ✓ Al finalizar el calentamiento rápido, suena una señal. En "Calentamiento rápido" »»» aparece "Desactivado".
4. Introducir el alimento en el compartimento de cocción.

Interrumpir el calentamiento rápido

- ▶ Pulsar "Calentamiento rápido".
- ✓ Con "Calentamiento rápido", en el panel indicador aparece »»» "Desactivado".

10 Funciones de programación del tiempo

Para cada funcionamiento, se puede ajustar la duración y la hora a la que el funcionamiento debe finalizar. El reloj avisador se ajusta independientemente del funcionamiento.

Función de tiempo	Uso
Duración ⇨	Si se establece una duración para el funcionamiento, el aparato deja de calentar automáticamente una vez transcurrido este tiempo.
Finalización →	Para ajustar la duración, se puede configurar una hora a la que el funcionamiento deberá finalizar. El horno se inicia automáticamente para que el funcionamiento finalice a la hora deseada.
Reloj avisador ☐	El reloj avisador puede ajustarse independientemente del funcionamiento. No influye en el aparato.

10.1 Ajustar la duración

La duración del funcionamiento puede ajustarse hasta 24 horas.

Requisito: Debe haberse programado un tipo de funcionamiento y una temperatura o nivel.

1. Pulsar "Duración".
2. Para ajustar la duración, pulsar en el valor temporal correspondiente, p. ej., indicador de las horas "h" o indicador de los minutos "min".
 - ✓ El valor seleccionado aparece marcado en azul.
3. Ajustar la duración con – o + o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir la duración directamente con las teclas numéricas ☼☼☼. En caso necesario, restablecer el valor de ajuste con ☐.
4. Pulsar "Aplicar".
5. Iniciar el funcionamiento con ▷/☐.
 - ✓ El aparato empieza a calentar y comienza a transcurrir el tiempo de cocción.
 - ✓ Una vez transcurrida la duración, suena una señal. El panel indicador avisa de que el funcionamiento ha finalizado.
6. Si la duración ha transcurrido:
 - ▶ En caso necesario, se pueden efectuar más ajustes y volver a iniciar el funcionamiento.
 - ▶ Cuando la comida esté lista, apagar el aparato con ☐.

Modificar la duración

La duración del ciclo de cocción se puede modificar en cualquier momento.

1. Pulsar en la duración.
2. Modificar la duración con $-$ o $+$ o directamente con la barra de ajuste.
3. Pulsar "Aplicar".

Cancelar la duración

Puede interrumpirse la duración del tiempo en cualquier momento.

1. Pulsar en la duración.
2. Restablecer la duración con \odot .
Nota: En los modos de funcionamiento que siempre requieren una duración, el aparato restablece la duración al valor previamente ajustado.
3. Pulsar "Aplicar".

10.2 Ajustar la hora de finalización

El aparato se enciende automáticamente y se apaga a la hora de finalización seleccionada. Para ello, ajustar la duración y establecer el final del funcionamiento.

Requisitos

- Debe haberse programado un tipo de funcionamiento y una temperatura o un nivel.
 - Se debe haber programado una duración del tiempo.
1. Pulsar "Finalización".
 2. Retrasar la hora con $-$ o $+$ o directamente con las teclas numéricas \mathbb{N} .
En caso necesario, restablecer el valor de ajuste con \odot .
 3. Pulsar "Aplicar".
 4. Iniciar el funcionamiento con \triangleright/\square .
✓ En la pantalla aparece el tiempo de inicio. El electrodoméstico se encuentra en el modo de espera.
✓ Cuando se alcanza el tiempo de inicio, el aparato empieza a calentar y comienza a transcurrir la duración. En algunos tipos de calentamiento como, p. ej., fullSteam Plus, la duración solo comienza tras un tiempo de calentamiento. El tiempo de calentamiento depende de la cantidad y la temperatura de la comida. El tiempo final se retrasa.
✓ Una vez transcurrido el tiempo, suena una señal. En la pantalla se indica que el funcionamiento ha finalizado.
 5. Si la duración ha transcurrido:
 - ▶ En caso necesario, se pueden efectuar más ajustes y volver a iniciar el funcionamiento.
 - ▶ Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con \odot .

Modificar el tiempo de finalización

Para obtener un buen resultado de cocción, solo es posible modificar la hora ajustada de finalización antes de que se inicie el funcionamiento y expire el tiempo de duración.

1. Pulsar "Finalización".
2. Modificar la hora con $-$ o $+$ o directamente con las teclas numéricas \mathbb{N} .
3. Pulsar "Aplicar".

Cancelar el tiempo de finalización

La hora de finalización puede cancelarse en cualquier momento.

1. Pulsar "Parar".
2. Pulsar "Finalización".
3. Restablecer la hora con \odot .
Nota: En los modos de funcionamiento que siempre requieren una duración, el aparato restablece la hora a la que expira el tiempo de duración a la siguiente hora posible.
4. Pulsar "Iniciar".

10.3 Ajustar el reloj avisador

El reloj avisador funciona independientemente del funcionamiento. El reloj avisador puede ajustarse con el aparato encendido y apagado hasta 24 horas. El reloj avisador cuenta con señal acústica propia, para que el usuario pueda escuchar el aviso programado o el final de la duración.

1. Pulsar el sensor \triangleleft .
2. Para ajustar el reloj avisador, pulsar en el valor temporal correspondiente en el panel indicador, p. ej., indicador de las horas "h" o indicador de los minutos "min".
✓ El valor seleccionado aparece marcado en azul.
3. Ajustar el reloj avisador \mathbb{N} con el campo numérico.
En caso necesario, restablecer el valor de ajuste con \odot .
4. Para iniciar el reloj avisador, pulsar "Iniciar".
✓ Transcurre el tiempo del reloj avisador.
✓ El reloj avisador permanece visible en pantalla cuando el aparato está apagado.
✓ Si el aparato está encendido, los ajustes del modo actual se muestran en la pantalla. El reloj avisador se muestra en la línea de estado.
✓ Una vez transcurrida la duración del reloj avisador, suena una señal. En la pantalla aparece un aviso de que el reloj avisador ha finalizado.

Modificar el reloj avisador

El reloj avisador puede ser modificado en cualquier momento.

1. Pulsar el sensor \triangleleft .
2. Pulsar "Parar".
3. Modificar el reloj avisador.
4. Pulsar "Iniciar".

Cancelar el reloj avisador

1. Pulsar el sensor \triangleleft .
2. Pulsar "Parar".
3. Restablecer el reloj avisador con \odot .
4. Pulsar \triangleleft .

11 Cocción al vapor

La cocción al vapor permite cocinar alimentos con especial suavidad. Se pueden utilizar los modos de coc-

ción con vapor o, en ciertos modos de calentamiento, el funcionamiento auxiliar de vapor.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!

Al abrir la puerta del aparato puede salir vapor caliente. Tenga presente que, según la temperatura, no puede verse el vapor.

- ▶ Abrir la puerta del aparato con precaución.
- ▶ Mantener fuera del alcance de los niños.

11.1 Antes de cada funcionamiento con vapor

Antes de cada funcionamiento con vapor, asegurarse de que el aparato disponga de suficiente agua.

Llenar el depósito de agua

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!

Los vapores de estos líquidos inflamables pueden incendiarse en el compartimento de cocción cuando las superficies están calientes (explosión). La puerta del aparato puede abrirse de golpe. Pueden escaparse vapores calientes y llamas.




- ▶ No llenar el depósito con líquidos inflamables (p. ej., bebidas alcohólicas).
- ▶ Llenar el depósito exclusivamente con agua o con la solución descalcificadora recomendada.

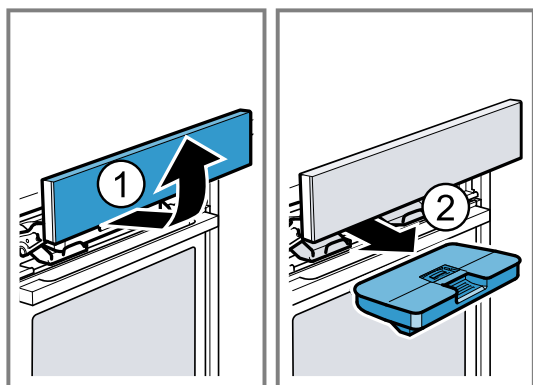
⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!


Durante el funcionamiento del aparato se puede calentar el depósito de agua.


- ▶ Después de un funcionamiento del aparato previo, esperar hasta que el depósito de agua se haya enfriado.
- ▶ Extraer el depósito de agua de la cámara del depósito.

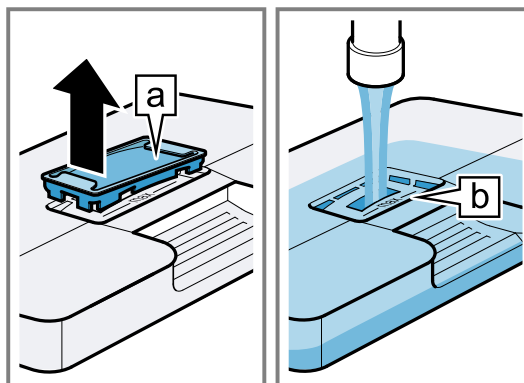
Requisito: El grado de dureza del agua debe estar correctamente ajustado.



1. Pulsar .
- ✓ El cuadro de mandos se desplaza automáticamente hacia delante.
2. Tirar del cuadro de mandos con ambas manos hacia delante y, a continuación, tirar hacia arriba hasta que encaje .
3. Extraer el depósito de agua de la cámara del depósito .

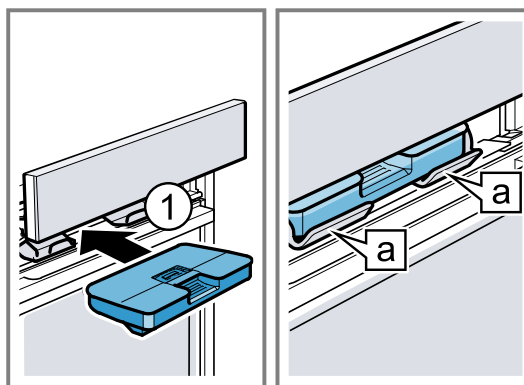


4. Apretar la tapa a lo largo de la junta para que no pueda escaparse agua del depósito.
5. Retirar la cubierta  del depósito de agua.

6. Llenar el depósito de agua hasta la marca «máx.»  del depósito.



7. Volver a colocar la cubierta en la abertura del depósito de agua.
8. Colocar el depósito de agua lleno . Al hacerlo, asegurarse de que el depósito de agua encaje detrás de las sujeciones .



9. Desplazar el cuadro de mandos lentamente hacia abajo y, a continuación, presionar hacia atrás hasta que esté completamente cerrado.

11.2 Posibilidades de ajuste con vapor

Se pueden preparar alimentos de distintos modos con la función de vapor.

Modos de calentamiento con vapor


El aparato dispone de distintos modos de calentamiento que emplean vapor caliente para cocinar alimentos suavemente.

ATENCIÓN

Durante el funcionamiento con los modos de calentamiento con vapor caliente, se genera mucho vapor de agua. El agua de condensación que se acumula en el canal de goteo situado debajo del compartimento de cocción puede desbordarse y dañar los muebles adyacentes.


- ▶ No abrir la puerta del aparato durante su funcionamiento o abrirla lo menos posible.

fullSteam Plus


En la cocción al vapor con fullSteam Plus , el vapor de agua caliente envuelve los alimentos, con lo que se evita que estos pierdan nutrientes. En este método de preparación, los alimentos conservan sus propiedades de forma, su color y su aroma característico. Si se ajustan temperaturas entre 105 °C y 120 °C, se reduce el tiempo de cocción. De este modo, se conser-

van aún más nutrientes y vitaminas durante la cocción al vapor.


Regenerar

El modo para regenerar  permite calentar suavemente platos ya cocinados o preparar productos panificados del día anterior.

Dejar levar la masa

Con el modo de calentamiento con vapor caliente «Fermentación» , la masa fermenta con mayor rapidez que a temperatura ambiente y no se reseca.





Descongelar

Con el modo Descongelar , se pueden descongelar productos congelados y ultracongelados de manera óptima.

Adición de vapor

Cuando se cocina con la adición de vapor, se genera vapor en el compartimento de cocción a intervalos de tiempo variables. La corteza del alimento se torna crujiente y su superficie, brillante. La carne queda tierna y jugosa por dentro y su volumen se reduce de forma mínima.

La adición de vapor se puede combinar con las siguientes funciones:




- Tipos de calentamiento → *Página 15*
 - Aire caliente 4D 
 - Calor superior/inferior 
 - Turbogrill 
 - Conservar caliente 
- → *"Platos", Página 23*
- → *"Termosonda", Página 21*

Golpe de vapor

Con el golpe de vapor, se puede añadir vapor intensivo temporalmente y de forma selectiva. El pan y los panecillos suben especialmente bien, se vuelven crujientes y adquieren un bonito color.

El aparato libera vapor en el compartimento de cocción durante unos 3-5 minutos. Según el funcionamiento, se puede activar la ráfaga de vapor varias veces.

El golpe de vapor se puede añadir a las siguientes funciones:

- Modos de calentamiento → *Página 15*
 - Aire caliente 4D 
 - Calor superior/inferior 
 - Turbogrill 
- → *"Termosonda", Página 21*

Nota: El golpe de vapor solo puede utilizarse cuando el compartimento de cocción esté a temperaturas superiores a 120 °C.

11.3 Ajustar el modo de calentamiento con vapor






Nota

Tener en cuenta las indicaciones sobre los modos de calentamiento de vapor:

- → *"Modos de calentamiento con vapor", Página 18*

Requisito: El depósito de agua está lleno. Cuando se vacía el depósito de agua durante el funcionamiento, aparece un aviso en la pantalla. Se interrumpe el funcionamiento.

→ *"Llenar el depósito de agua", Página 18*

1. Pulsar "Cocción al vapor".
2. Pulsar el modo de calentamiento con vapor deseado.
3. Ajustar la temperatura con – o + o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir la duración directamente con las teclas numéricas .
4. Pulsar "Duración".
Los modos de calentamiento con vapor requieren que se configure siempre una duración.
5. Para modificar la duración preajustada, pulsar en el valor temporal correspondiente, p. ej., indicador de los minutos "min" o indicador de los segundos "s".
✓ El valor seleccionado aparece marcado en azul.
6. Ajustar la duración con – o + o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir la duración directamente con las teclas numéricas .
- En caso necesario, restablecer el valor de ajuste con .
7. Pulsar "Aplicar".
8. Iniciar el funcionamiento con .
- ✓ El aparato empieza a calentar y comienza a transcurrir el tiempo de cocción. En algunos tipos de calentamiento como, p. ej., fullSteam Plus, la duración solo comienza tras un tiempo de calentamiento. El tiempo de calentamiento depende de la cantidad y la temperatura de la comida.
- ✓ Una vez transcurrido el tiempo, suena una señal. En la pantalla se indica que el funcionamiento ha finalizado.
9. Si la duración ha transcurrido:
 - ▶ En caso necesario, se pueden efectuar más ajustes y volver a iniciar el funcionamiento.
 - ▶ Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con .
10. Vaciar el depósito de agua y secar el compartimento de cocción.
→ *"Después de cada funcionamiento con vapor", Página 20*


Modificar el modo de calentamiento con vapor

Al modificar los modos de calentamiento con vapor, también se restablecen los demás ajustes.

1. Pulsar .
2. Pulsar .
3. Pulsar el modo de calentamiento con vapor deseado.
4. Ajustar de nuevo el funcionamiento e iniciar con .

Modificar la temperatura

La temperatura se puede modificar en cualquier momento tras el inicio del funcionamiento.

1. Pulsar en la temperatura.
2. Modificar la temperatura con – o + o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir el valor directamente con las teclas numéricas .
3. Pulsar "Aplicar".

Modificar la duración


La duración del ciclo de cocción se puede modificar en cualquier momento.

1. Pulsar en la duración.


2. Modificar la duración con – o + o directamente con la barra de ajuste.
3. Pulsar "Aplicar".

11.4 Ajustar la adición de vapor

Requisitos

- Tener en cuenta las indicaciones relativas al modo de funcionamiento correspondiente.
→ *"Posibilidades de ajuste con vapor", Página 18*
 - El depósito de agua está lleno. Cuando se vacía el depósito de agua durante el funcionamiento, aparece un aviso en la pantalla. El funcionamiento continúa sin adición de vapor.
→ *"Llenar el depósito de agua", Página 18*
1. Pulsar el modo de funcionamiento deseado.
 2. Efectuar los ajustes para el modo de funcionamiento, p. ej., el modo de calentamiento y la temperatura.
 3. Pulsar "Adición de vapor" .
 4. Pulsar sobre el nivel de vapor deseado.

Nivel de vapor	Adición de vapor
1	Bajo
2	Medio
3	Alto

5. Pulse "Aplicar".
 6. Iniciar el funcionamiento con ▷/□.
- ✓ El aparato empieza a calentar.
 - ✓ En la pantalla se muestran los valores de ajuste y el tiempo transcurrido de funcionamiento.
7. Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con .
 8. Vaciar el depósito de agua y secar el compartimento de cocción.
→ *"Después de cada funcionamiento con vapor", Página 20*


Modificar la adición de vapor


Es posible modificar y desactivar la adición de vapor en cualquier momento.


1. Pulsar sobre el nivel de vapor.
2. Modificar o desactivar la adición de vapor.
3. Pulsar "Aplicar".


11.5 Ajustar el golpe de vapor

Requisitos

- Tener en cuenta las indicaciones relativas al modo de funcionamiento correspondiente.
→ *"Posibilidades de ajuste con vapor", Página 18*
 - El depósito de agua está lleno. Cuando se vacía el depósito de agua durante el funcionamiento, aparece un aviso en la pantalla. Se interrumpe el funcionamiento.
→ *"Llenar el depósito de agua", Página 18*
1. Pulsar el modo de funcionamiento deseado.
 2. Efectuar los ajustes para el modo de funcionamiento, p. ej., el modo de calentamiento y la temperatura.
 3. Pulsar "Golpe de vapor".
 4. Iniciar el funcionamiento.
 5. Pulsar "Golpe de vapor"  en el momento deseado. No utilizar el golpe de vapor hasta que el aparato se haya calentado por completo.
- ✓ El aparato calienta el agua.


6. Volver a pulsar "Golpe de vapor"  cuando el agua esté caliente.

Nota: Si está activado el calentamiento rápido , el golpe de vapor no podrá dispararse hasta que este haya finalizado.

- ✓ El golpe de vapor se dispara y el aparato libera vapor en el compartimento de cocción durante unos 3-5 minutos.
 - ✓ Cuando haya finalizado el golpe de vapor, el funcionamiento continúa de la forma habitual. En función del modo de funcionamiento, el golpe de vapor puede activarse de nuevo en caso necesario.
7. Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con .
 8. Vaciar el depósito de agua y secar el compartimento de cocción.
→ *"Después de cada funcionamiento con vapor", Página 20*

Cancelación del golpe de vapor

El golpe de vapor se puede cancelar en cualquier momento.

1. Pulsar +.
 2. Pulsar "Golpe de vapor" .
 3. Pulsar "Aplicar".
- ✓ El funcionamiento continúa sin golpe de vapor.

11.6 Después de cada funcionamiento con vapor

Es preciso secar el aparato después de cada uso con vapor.

Nota: Después del funcionamiento con vapor, pueden quedar restos de cal en el compartimento de cocción. Esto no afecta al funcionamiento del aparato. Es posible eliminar los restos de cal con agua caliente o con un paño empapado en vinagre. Tener en cuenta el tipo de limpieza.

→ *"Cuidados y limpieza", Página 29*

Vaciar el depósito de agua

ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!


Durante el funcionamiento del aparato se puede calentar el depósito de agua.

- ▶ Después de un funcionamiento del aparato previo, esperar hasta que el depósito de agua se haya enfriado.
- ▶ Extraer el depósito de agua de la cámara del depósito.

ATENCIÓN

Secar el depósito de agua con el interior del aparato caliente puede provocar daños en el mismo depósito.

- ▶ No secar el depósito de agua con el interior del aparato caliente.
- Limpiar el depósito de agua en el lavavajillas puede comportar daños.
- ▶ No lavar el depósito de agua en el lavaplatos.
 - ▶ Limpiar el depósito de agua con un paño suave y un detergente convencional.

1. Abrir el cuadro de mandos con .
2. Retirar el depósito de agua.
3. Retirar con cuidado la tapa del depósito de agua.

4. Vaciar el depósito de agua, limpiarlo con detergente y aclararlo bien con agua limpia.
5. Secar todas las piezas con un paño suave.
6. Secar bien la junta de la tapa.
7. Dejar secar el depósito de agua con la tapa abierta.
8. Colocar la tapa en el depósito de agua y apretarla.
9. Introducir el depósito de agua y cerrar el cuadro de mandos.

Secar la bandeja de recogida de agua de condensación


⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!**

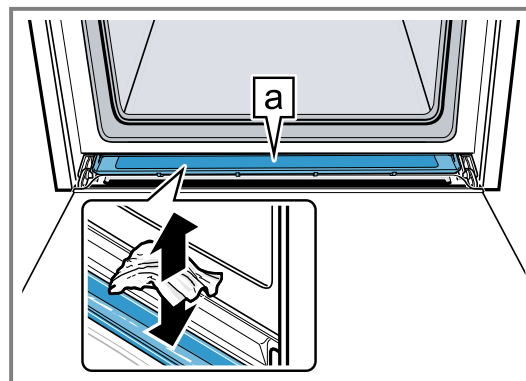
El aparato se calienta durante el funcionamiento.


- ▶ Dejar que el aparato se enfríe antes de proceder a su limpieza.

Requisito: El compartimento de cocción se ha enfriado.

1. Abrir la puerta del aparato.

2. **Nota:** La bandeja bandeja de recogida de agua de condensación  se encuentra bajo el compartimento de cocción.



3. Absorber el líquido de la bandeja de recogida de agua de condensación  con un paño de cocina y limpiar con cuidado.

Nota: Es posible desmontar la bandeja de recogida de agua de condensación para limpiarla.


→ "Desmontar la bandeja recogedora del agua de condensación", Página34

Secar el compartimento de cocción

Es preciso secar el compartimento de cocción después de cada uso con vapor.

- ▶ Secar el compartimento de cocción a mano o con la función de secado.
→ "Función secado", Página33












12 Termosonda

Cocinar con precisión introduciendo la termosonda  en el alimento y fijando una temperatura interior en el aparato. La termosonda mide la temperatura interior del alimento que se cocina. Cuando se haya alcanzado la temperatura interior del alimento ajustada, el aparato deja de calentar automáticamente.

12.1 Modos de calentamiento adecuados con la termosonda

Solo ciertos modos de calentamiento son apropiados para usar con la termosonda.

La termosonda se puede utilizar en los siguientes modos de calentamiento:

- Aire caliente 4D 
- Calor superior/inferior 
- Calor inferior 
- Calor superior/inferior suave 
- Aire caliente suave 
- Turbogrill 
- Posición de pizza 
- Conservar caliente 
- Cocción a baja temperatura 
- fullSteam Plus 
- Regenerar 

12.2 Insertar la termosonda

Utilizar la termosonda suministrada o pedir a nuestro Servicio de Atención al Cliente una que sea adecuada.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!**

Si no se utiliza un termómetro de carne adecuado el aislamiento puede sufrir daños.

- ▶ Utilizar exclusivamente el termómetro de carne prescrito para este aparato.

ATENCIÓN

Se puede dañar el termómetro de carne.

- ▶ No aprisionar el cable del termómetro de carne.
- ▶ Para que el intenso calor no dañe el termómetro de carne, debe mantenerse una distancia de varios centímetros entre la resistencia del grill y el termómetro. La carne puede abrirse durante la cocción.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!**

La termosonda con un punto de medición es afilada.

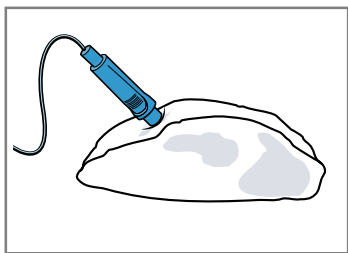
- ▶ Manejar con cuidado la termosonda con un punto de medición.

1. Introducir la termosonda en el alimento.

La termosonda cuenta con tres puntos de medición. Asegurarse de que, al menos, el punto de medición intermedio está introducido en el alimento.

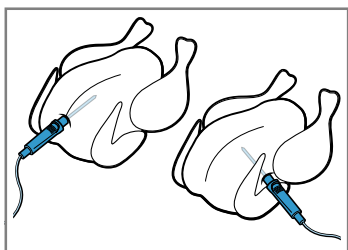
Trozos finos de carne Introducir lateralmente la termosonda en la parte más gruesa de la carne.

Trozos gruesos de carne Introducir la termosonda en la carne hasta el tope desde arriba, en posición inclinada.



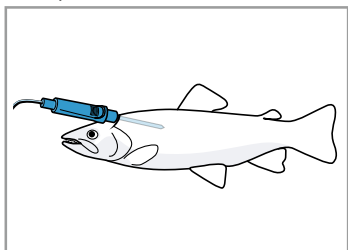
Nota: Si se quiere dar la vuelta a los alimentos, colocar la termosonda lateralmente en el alimento para que no haya que retirarla al voltear.

Aves Introducir la termosonda por la parte más gruesa de la pechuga hasta el tope. Según la forma del ave, introducir la termosonda en sentido transversal o longitudinal.



Girar el ave y colocarla en la parrilla con la pechuga hacia abajo.

Pescado En piezas de pescado completas, introducir la termosonda detrás de la cabeza del pescado, en dirección a las espinas, hasta el tope.



Colocar el pescado sin dar la vuelta sobre la parrilla en posición de nado, p. ej., con media patata como apoyo.

2. Introducir el alimento dentro del compartimento de cocción con la termosonda.
3. Conectar la termosonda en el enchufe situado en el lado izquierdo del compartimento de cocción.

Nota: Para dar la vuelta al alimento, no extraer la termosonda. Tras dar la vuelta al alimento, comprobar que la termosonda siga en su posición correcta.

12.3 Ajustar la termosonda

Se puede ajustar una temperatura interior de entre 30 °C y 99 °C.

Requisitos

- El alimento se mantiene dentro del compartimento de cocción con la termosonda.
 - La termosonda está insertada en el compartimento de cocción.
1. Pulsar "Modos de calentamiento".
 2. Pulsar el modo de calentamiento deseado.

3. Ajustar la temperatura del compartimento de cocción con $-$ o $+$ o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir el valor directamente con las teclas numéricas NUM .

Ajustar la temperatura del compartimento de cocción al menos a 10 °C más que la temperatura interior del alimento.

No ajustar la temperatura del compartimento de cocción por encima de 250 °C.

4. Pulsar "Termosonda".
5. Ajustar la temperatura interior con $-$ o $+$ o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir la temperatura interior directamente con las teclas numéricas NUM . En caso necesario, restablecer el valor de ajuste con C .
6. Pulsar "Aplicar".
7. Iniciar el funcionamiento con \triangleright/\square .
 - ✓ El aparato empieza a calentar.
 - ✓ En la pantalla se muestran los valores de ajuste y el tiempo transcurrido de funcionamiento.
 - ✓ Cuando se alcanza la temperatura interior programada, suena una señal. En la pantalla se indica que el funcionamiento ha finalizado. El aparato deja de calentar. En el modo de calentamiento Cocción a baja temperatura, el aparato continúa calentándose.

8. ⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!**

El interior del aparato, los accesorios y el termómetro de carne alcanzan temperaturas muy elevadas.

- ▶ Utilizar siempre agarradores para sacar los accesorios calientes y el termómetro de carne del interior del aparato.

Cuando se alcanza la temperatura interior del alimento:

- ▶ En caso necesario, se pueden efectuar más ajustes y volver a iniciar el funcionamiento.
- ▶ Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con C .
- ▶ Extraer la termosonda del conector del compartimento de cocción.
- ▶ Extraer la termosonda del alimento y sacarla del compartimento de cocción.

Consejos

- La termosonda puede combinarse también con otros modos de funcionamiento, como:
 - \rightarrow "Cocción al vapor", *Página 17*
 - \rightarrow "Platos", *Página 23*
- La termosonda también se puede utilizar sin temperatura interior ajustada. De este modo es posible leer la temperatura interior del alimento en el panel indicador y, en caso necesario, finalizar el funcionamiento manualmente.

Modificar la temperatura

Una vez iniciado el funcionamiento, es posible modificar en cualquier momento la temperatura del compartimento de cocción y la temperatura interior del alimento.

1. Pulsar en la temperatura del compartimento de cocción o la temperatura interior del alimento.
2. Modificar la temperatura con $-$ o $+$ o con la barra de ajuste. Alternativamente, introducir el valor directamente con las teclas numéricas NUM .
3. Pulsar "Aplicar".

Modificar el modo de calentamiento

Al modificar los modos de calentamiento, también se restablecen los demás ajustes.

1. Pulsar ▷/□.
2. Pulsar ←.
3. Pulsar el modo de calentamiento deseado.
4. Ajustar de nuevo el funcionamiento e iniciar con ▷/□.

12.4 Temperatura interior de distintos alimentos

A continuación, se indican los valores orientativos de temperatura interior para distintos alimentos. Los valores orientativos dependen de la calidad y la composición de los alimentos. No utilizar alimentos congelados.

Ave	Temperatura interior en °C
Pollo	80-85
Pechuga de pollo	75-80
Pato	80-85
Pechuga de pato, al punto	55-60
Pavo	80-85
Pechuga de pavo	80-85
Ganso	80-90
Carne de cerdo	Temperatura interior en °C
Aguja de cerdo	85-90
Solomillo de cerdo, al punto	62-70
Lomo de cerdo, muy hecho	72-80

Carne de buey	Temperatura interior en °C
Solomillo de vacuno o rosbif, marcado	45-52
Solomillo de vacuno o rosbif, al punto	55-62
Solomillo de vacuno o rosbif, muy hecho	65-75

Carne de ternera	Temperatura interior en °C
Asado de ternera o codillo, magro	75-80
Asado de ternera, paletilla	75-80
Pierna de ternera	85-90

Carne de cordero	Temperatura interior en °C
Pierna de cordero, al punto	60-65
Pierna de cordero, muy hecha	70-80
Lomo de cordero, al punto	55-60

Pescado	Temperatura interior en °C
Pescado, entero	65-70
Filete de pescado	60-65

Otros	Temperatura interior en °C
Asado de carne picada, de todo tipo de carne	80-90
Calentar alimentos (regenerar)	65-75

13 Platos

Con el modo de funcionamiento "Platos", el aparato ayuda en la preparación de diferentes alimentos y selecciona automáticamente los mejores ajustes.

13.1 Recipiente para platos

El resultado de la cocción viene determinado por la composición y por el tamaño del recipiente. Utilizar recipientes resistentes al calor y aptos para hasta 300 °C de temperatura. Los recipientes de cristal o vitrocerámica son los más adecuados. Los asados deben cubrir hasta aprox. 2/3 del fondo del recipiente.

Los recipientes fabricados en los siguientes materiales no son adecuados:

- aluminio pulido brillante;
- barro sin esmaltar;
- de plástico o con asas de plástico.

13.2 Posibilidades de ajuste de los platos


Para preparar los platos de forma óptima, el aparato utiliza distintos ajustes en función de la preparación. Los ajustes aplicados aparecen en el panel indicador. El usuario puede adaptar algunos ajustes. Seguir las indicaciones del panel indicador.

Nota: El resultado de la cocción viene determinado por la calidad y la composición de los alimentos. Utilizar preferentemente alimentos frescos a temperatura del frigorífico. Los alimentos congelados se deben usar directamente al sacarlos del congelador.

Consejos y sugerencias sobre los ajustes

Cuando se ajusta un plato, el panel indicador muestra la información relevante para ese plato; por ejemplo:

- Altura de inserción adecuada
- Accesorio o recipiente adecuado
- Adición de líquido
- Momento ideal para dar la vuelta o remover los alimentos: en cuanto se alcanza ese momento, se emite una señal acústica.

Pulsar  para consultar la información. Algunas indicaciones aparecen automáticamente.

Programas

En algunos programas vienen configurados de fábrica el tipo de calentamiento óptimo, la temperatura y la duración.

Para obtener un resultado de cocción óptimo, es preciso ajustar también el peso, el grosor o el grado de coc-

ción. Solo es posible realizar ajustes dentro del rango previsto.
Si no se indica lo contrario, ajustar el peso total del plato.

Ajustes recomendados

En algunos ajustes recomendados viene configurado de fábrica el tipo de calentamiento óptimo.
La temperatura y la duración predeterminadas pueden adaptarse.

Tipos de preparación

En algunos platos, es posible seleccionar un tipo de preparación preferido.

Para una preparación convencional, seleccionar un tipo de preparación con el siguiente valor:

- clásico

Platos con termosonda

La termosonda ↗ puede usarse en algunos platos.

Seleccionar un tipo de preparación con el siguiente valor:

- exacto

La temperatura y la temperatura interior pueden adaptarse.

→ "Termosonda", *Página21*

Platos con vapor

En algunos platos, es posible seleccionar un tipo de preparación con vapor ☁. Los alimentos se cocinan con delicadeza.

Para una preparación con adición de vapor, seleccionar un tipo de preparación con los siguientes valores:

- tierno y jugoso
- tierno y crujiente
- jugoso
- jugoso y suelto
- extrasuelto
- extrasuelto y brillante
- brillante y crujiente
- dorado y crujiente
- como recién horneado
- como recién hecho
- suave

Para una preparación con modos de calentamiento con vapor, seleccionar un tipo de preparación con los siguientes valores:

- suave y jugoso
- suave y delicado
- suave y rápido
- sencillo
- sencillo y seguro
- como recién hecho
- al punto

Tener en cuenta la información acerca del uso del vapor.

→ "Cocción al vapor", *Página17*

13.3 Vista general de los platos

En el aparato se visualizan los platos individuales que están disponibles al abrir el modo de funcionamiento. La selección de los platos depende del equipamiento del aparato.

Los platos aparecen ordenados por categorías y alimentos.

Nota: En los ajustes básicos, es posible especializar los platos mostrados según variantes regionales.

→ "Ajustes básicos", *Página26*



Categoría	Alimentos
Pasteles	Pasteles en moldes Pasteles en bandeja de horno Repostería pequeña Galletas
Pan, panecillos	Pan Panecillos
Pizza, tarta salada	Pizza Tarta salada, quiche
Gratinados, suflés	Gratinado salado, fresco, con ingredientes cocidos Gratinado de patatas con ingredientes crudos, 4 cm de alto Lasaña fresca Lasaña congelada Gratinado, dulce, fresco Crumble de frutas Suflé en moldes para porciones Pudin de Yorkshire
Aves	Pollo Pato, ganso Pavo
Carne	Carne de cerdo Carne de buey Carne de ternera Carne de cordero Carne de caza Platos de carne
Pescado	Pescado, entero Filete de pescado Ventresca de pescado Platos de pescado Marisco
Productos ultracongelados	Pizza Panecillos Gratinados Productos de patata Verduras Aves, pescado
Guarniciones, verduras	Verduras Patatas Arroz Cereales Legumbres Pasta, albóndigas Huevos
Postres, compota	Bolas de levadura Crema de caramelo Arroz con leche Compota de frutas Yogur en tarros
Regenerar, gratinar	Verduras Menú Repostería Guarniciones
Descongelar alimentos	Fruta, verdura

Categoría	Alimentos
Conservar, exprimir y esterilizar	Conservar Exprimir Esterilizar biberones


13.4 Ajustar el plato

1. Pulsar "Platos".
2. Pulsar la categoría deseada.
3. Pulsar el alimento deseado.
4. Pulsar el plato deseado.


Consejo: En algunos platos, es posible seleccionar un tipo de preparación preferido.
→ "Posibilidades de ajuste de los platos", *Página 23*
- ✓ Los ajustes del plato aparecen en el panel indicador.
5. Adaptar los ajustes en caso necesario.

En función del plato, es posible adaptar solo ciertos ajustes.
→ "Posibilidades de ajuste de los platos", *Página 23*
6. Para obtener datos como, p. ej., información sobre los accesorios y la altura de inserción, pulsar .
7. Iniciar el funcionamiento con .
- ✓ El aparato empieza a calentar y comienza a transcurrir el tiempo de cocción.
- ✓ No se visualiza ninguna duración para los platos con baking sensor o cuando se trabaja con termosonda

con un punto de medición (según el equipamiento del aparato). En la pantalla se muestran los valores de ajuste y el tiempo transcurrido de funcionamiento. Si el aparato está conectado a Home Connect, se muestra el pronóstico de tiempo restante para algunos platos.

- ✓ Cuando el plato está listo, suena una señal. El aparato deja de calentar.
- 8. Si la duración ha transcurrido:
 - ▶ En caso necesario, se pueden efectuar más ajustes y volver a iniciar el funcionamiento.
 - ▶ Cuando el alimento esté listo, apagar el aparato con .

13.5 Función de desconexión automática

La función de desconexión automática  para ciertos platos permite hornear y asar con tranquilidad. Cuando termina el funcionamiento, el aparato deja de calentar automáticamente.

Para obtener un resultado de cocción óptimo, sacar el plato del compartimento de cocción cuando el funcionamiento haya terminado.


14 Favoritos

Los ajustes se pueden almacenar en la sección de favoritos para volver a utilizarlos.

Nota: Según el tipo de aparato/versión de software, puede ser necesario descargar primero esta función en el aparato. Para obtener información, consultar la aplicación Home Connect.


14.1 Guardar favoritos

Es posible guardar hasta 30 modos de funcionamiento distintos como favoritos.

- ▶ Pulsar  junto al nombre del modo de funcionamiento.
- Para cambiar el nombre de un favorito, es preciso utilizar la aplicación Home Connect. Si el aparato está conectado, seguir las instrucciones de la aplicación.

14.2 Seleccionar favoritos

Si se han guardado ajustes favoritos, se pueden seleccionar al ajustar el funcionamiento.

1. Pulsar "Favoritos".
2. Pulsar el ajuste favorito deseado.
3. Si es necesario, se pueden modificar los ajustes.
4. Iniciar el funcionamiento con .
- ✓ En la pantalla se muestran los valores ajustados.

Nota

Tener en cuenta las indicaciones para los distintos modos de funcionamiento:

- → "Cocción al vapor", *Página 17*
- → "Termosonda", *Página 21*

14.3 Modificar los favoritos

Es posible modificar, clasificar o borrar en todo momento los ajustes favoritos almacenados.




- ▶ Para modificar los ajustes favoritos, se debe utilizar la aplicación Home Connect. Si el aparato está conectado, seguir las instrucciones de la aplicación.

15 Seguro para niños

Asegurar el aparato para que los niños no lo enciendan o cambien los ajustes.


15.1 Activar el seguro para niños.

El seguro para niños se puede activar con el aparato encendido o apagado.

- ▶ Para activar el seguro para niños, mantener pulsado  durante unos 4 segundos.
- ✓ En la pantalla se muestra una indicación de confirmación.
- ✓ El panel de mando se bloquea. El aparato solo puede apagarse con .
- ✓ Se ilumina el símbolo .

15.2 Desactivar el seguro para niños

El seguro para niños puede desactivarse en cuanto se desee.


- ▶ Para desactivar el seguro para niños, mantener pulsado  durante unos 4 segundos.
- ✓ En la pantalla se muestra una indicación de confirmación.

16 Ajustes básicos

Es posible adaptar los ajustes básicos del aparato a las necesidades individuales.

16.1 Vista general de los ajustes básicos

Aquí encontrará una vista general de los ajustes básicos y los ajustes de fábrica. Los ajustes básicos dependen del equipamiento de su aparato.

Con , aparece más información sobre ajustes básicos específicos en la pantalla.

Ajustes básicos	Selección
Idioma	Véase la selección en el aparato
Home Connect	Vincular y controlar el horno con un terminal móvil. → "Home Connect ", <i>Página 27</i>
Hora	Hora en formato de 24 h
Fecha	Fecha en formato DD.MM.AAAA

Pantalla	Selección
Luminosidad	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Niveles 1, 2, 3, 4 y 5¹
Indicación de standby	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activado, limitado temporalmente ▪ Activado (este ajuste aumenta el consumo de energía) ▪ Desactivado¹
Hora	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Digital + fecha¹ ▪ Digital ▪ Analógica
Ajuste	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Orientar la pantalla en vertical y en horizontal

Tono	Selección
Tono de teclas	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activado¹ ▪ OFF
Tono de aviso	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Duración muy breve ▪ Duración breve ▪ Duración media¹ ▪ Duración larga

Ajustes del aparato	Selección
Tiempo de marcha en inercia del ventilador	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mínimo ▪ Recomendado¹ ▪ Largo ▪ Muy largo
Sistema extraíble	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Instalado (en guías correderas de 2 y 3 niveles) ▪ No instalado (en rejillas y guías correderas de 1 nivel)¹

Ajustes del aparato	Selección
Iluminación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activada durante la cocción y al abrir la puerta¹ ▪ Solo al abrir la puerta ▪ Siempre desactivada
Dureza del agua	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 4 (muy dura)¹ ▪ 3 (dura) ▪ 2 (medio) ▪ 1 (blanda) ▪ 0 (ablandada)
Altura sobre nivel del mar	<p>Si la calibración es automática, este ajuste básico desaparece. → "Calibrar el aparato antes de usarlo por primera vez", <i>Página 14</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 0 m - 300 m ▪ 300m - 600m ▪ 600m - 900m ▪ 900m - 1200m ▪ 1200m - 1500m ▪ 1500m - 1800m ▪ 1800m - 2100m ▪ Altura sobre el nivel del mar desconocida¹ (requiere calibración)

Personalización	Selección
Logo de la marca	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mostrar¹ ▪ No mostrar
Funcionamiento tras la activación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Menú principal¹ ▪ Modos de calentamiento ▪ Cocción al vapor ▪ Platos ▪ Botón favoritos
Tiempo de cocción transcurrido	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mostrar¹ ▪ No mostrar
Platos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Todos¹ ▪ Sin carne de cerdo ▪ Solo kosher
Platos regionales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Todos¹ ▪ Platos europeos ▪ Platos al estilo británico
Seguro para niños	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Solo bloqueo de las teclas¹ ▪ Desactivado
Calentamiento rápido automático	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activado¹ ▪ OFF


¹ Ajuste de fábrica (puede variar según el modelo de aparato)


Configuración Selección de fábrica

Configuración de fábrica ■ Restablecer

Información del aparato ■ Información del aparato

16.2 Modificar los ajustes básicos

1. Pulsar  en la línea de estado.
2. Pulsar la zona del ajuste básico deseado.

3. Pulsar el ajuste básico deseado.
4. Pulsar la opción deseada para el ajuste básico.
 - ✓ En la mayoría de ajustes básicos, la modificación se aplica directamente.
5. Para modificar más ajustes básicos, pulsar ← para volver y seleccionar otro ajuste básico.
6. Para salir de los ajustes básicos, volver al menú principal con ← o apagar el aparato con .
 - ✓ Se han guardado los cambios.

Nota: Después de un fallo de corriente, se mantienen las modificaciones realizadas en los ajustes básicos.

17 Home Connect

Este aparato tiene capacidad para conectarse a la red. Conecte su aparato con un dispositivo móvil para manejar las funciones a través de la aplicación Home Connect, adaptar los ajustes básicos o supervisar el estado de funcionamiento actual.

Los servicios Home Connect no están disponibles en todos los países. La disponibilidad de la función Home Connect depende de la disponibilidad de los servicios Home Connect en su país. Para obtener más información, consultar: www.home-connect.com.

La aplicación Home Connect le guiará durante todo el proceso de registro. Seguir las instrucciones de la aplicación Home Connect para establecer los ajustes.

Consejo: Tener en cuenta también las indicaciones de la aplicación Home Connect.

Notas

- Tener en cuenta las indicaciones de seguridad de este manual y asegurarse de respetarlas también si utiliza el aparato mediante la aplicación Home Connect. → "Seguridad", *Página 2*
- Siempre tiene prioridad el manejo desde el propio aparato. En este momento, no es posible manejar el aparato a través de la aplicación Home Connect.
- Durante el funcionamiento activo conectado a la red, el aparato únicamente consume 2 W como máximo.

17.2 Ajustes de Home Connect

En los ajustes básicos del aparato, se pueden adaptar los ajustes y la configuración de red para Home Connect. El ajuste que aparece en el panel indicador depende de si se ha configurado Home Connect y de si el aparato está conectado a la red doméstica.

Ajuste básico	Ajustes posibles	Explicación
Asistente de Home Connect	Iniciar el asistente Desconectar la conexión	El asistente de Home Connect permite conectar el aparato con la aplicación Home Connect. Nota: Al utilizar el asistente de Home Connect por primera vez, solo está disponible el ajuste "Iniciar el asistente".
Wifi	Activado Desactivado	La opción de wifi permite desactivar la conexión de red del aparato. Una vez que se haya establecido con éxito la conexión, se puede desactivar el wifi sin perder los datos detallados. Al volver a activar el wifi, el aparato se conecta automáticamente. Nota: Durante el modo preparado en red, el aparato consume 2 W como máximo.
Estado del control remoto	Monitoring (supervisión) Inicio remoto manual Inicio remoto permanente	Con la función «Monitoring», solo es posible mostrar en la aplicación el estado de funcionamiento del dispositivo.

17.1 Ajustar Home Connect

Requisitos

- El aparato ya está conectado a la red eléctrica y encendido.
 - Se cuenta con un dispositivo móvil (p. ej., un teléfono inteligente) con una versión actual del sistema operativo iOS o Android.
 - En el lugar en que se encuentra, el aparato recibe cobertura de la red doméstica WLAN (wifi).
 - El dispositivo móvil y el aparato se encuentran dentro del margen de alcance de la señal wifi de la red doméstica.
1. Escanear el siguiente código QR.



Con el código QR, puede instalarse la aplicación Home Connect y conectar el aparato.

2. Seguir las instrucciones de la aplicación Home Connect.

Ajuste básico	Ajustes posibles	Explicación
		<p>En caso de pasar de la monitorización o el inicio a distancia permanente al inicio a distancia manual, hay que activar el inicio a distancia cada vez. Es posible abrir la puerta del aparato 15 minutos después a la activación del inicio a distancia. Esto no desactivará el inicio a distancia. Una vez transcurridos los 15 minutos, el inicio manual a distancia se desactiva al abrir la puerta del aparato.</p> <p>Con el inicio remoto permanente, el aparato puede iniciarse y utilizarse a distancia en cualquier momento. Si se maneja el aparato a distancia con frecuencia, es recomendable ajustar el inicio remoto como «permanente».</p>

17.3 Manejar el aparato con la aplicación Home Connect


Con la aplicación Home Connect, es posible ajustar y utilizar el aparato a distancia.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!**

Los objetos inflamables almacenados en el compartimento de cocción pueden arder.

- ▶ No introducir objetos inflamables en el compartimento de cocción.
- ▶ Si sale humo del interior del aparato, apagar el aparato o desenchufarlo y mantener la puerta cerrada para apagar cualquier llama que pueda producirse.

Requisitos

- El aparato está desconectado.
 - El aparato está conectado a la red doméstica y a la aplicación Home Connect.
 - Para poder ajustar el aparato a través de la aplicación, el inicio a distancia permanente o manual debe estar seleccionado en el ajuste básico Estado del mando a distancia.
1. Para activar el inicio a distancia manual, pulsar . La confirmación en el horno solo es necesaria si se pasa de la monitorización o el inicio a distancia permanente al inicio a distancia manual. Para el inicio a distancia permanente no es necesaria ninguna confirmación en el horno.
 2. Efectuar un ajuste en la aplicación Home Connect y enviarlo al aparato.

Notas

- Si se inicia el funcionamiento del horno desde el aparato, se activa automáticamente el inicio a distancia. Se pueden modificar los ajustes a través de la aplicación Home Connect; también es posible iniciar un nuevo programa.
- Es posible abrir la puerta del aparato 15 minutos después a la activación del inicio a distancia. Esto no desactivará el inicio a distancia. Una vez transcurridos los 15 minutos, el inicio manual a distancia se desactiva al abrir la puerta del aparato.

17.4 Actualización de software

Con la función de actualización de software es posible actualizar el software del aparato, p. ej., optimización, subsanación de averías, actualizaciones relevantes para la seguridad o funciones y servicios adicionales. Esto puede provocar ligeros cambios en la visualización y el manejo del indicador.

Las condiciones previas necesarias son: ser un usuario registrado en Home Connect, tener la aplicación instala-

da en su dispositivo móvil y estar conectado al servidor Home Connect.

Tan pronto como haya una actualización de software disponible, se le informará mediante la aplicación Home Connect y podrá comenzar la actualización de software por medio de la aplicación. Después de descargarla correctamente, se puede ejecutar la actualización a través de la aplicación Home Connect si el usuario se encuentra en su red doméstica inalámbrica (wifi). Después de que se efectúe la instalación correctamente, se recibe la información mediante la aplicación Home Connect.

Notas

- La actualización de software consta de dos pasos.
 - En el primer paso, tiene lugar la descarga.
 - En el segundo paso, tiene lugar la instalación en el aparato.
- Durante la descarga, se puede seguir utilizando el aparato. En función de los ajustes personales en la aplicación, una actualización de software también se puede descargar automáticamente.
- La instalación tarda algunos minutos. No es posible utilizar el aparato durante la instalación.
- Si se trata de una actualización importante para la seguridad, se recomienda realizar la instalación lo antes posible.

17.5 Diagnóstico remoto

El Servicio de Asistencia técnica puede acceder al aparato a través del Diagnóstico Remoto al ponerse en contacto con dicho Servicio si el aparato está conectado con el servidor Home Connect y si el Diagnóstico Remoto está disponible en el país en el que se utiliza el aparato.

Consejo: Para más información, así como para consultar la disponibilidad del servicio de Diagnóstico Remoto en un país en concreto, consultar la página web de ayuda/Servicio Técnico local: www.home-connect.com.

17.6 Protección de datos

Tener en cuenta las indicaciones relativas a la protección de datos.

Al conectar por primera vez el aparato a una red asociada a internet, el aparato transmite las siguientes categorías de datos al servidor Home Connect (registro inicial):

- Identificación clara del aparato (compuesta por la clave del aparato y la dirección MAC del módulo de comunicación wifi utilizado).

- Certificado de seguridad del módulo de comunicación wifi (para garantizar una conexión segura).
- Las versiones actuales de software y hardware de su aparato.
- El estado de un posible restablecimiento previo a los ajustes de fábrica.

El registro inicial prepara la utilización de las funciones Home Connect y solo es necesario la primera vez que se vayan a utilizar estas funciones Home Connect.

Nota: Tener en cuenta que las funciones Home Connect solo se pueden utilizar en conexión con la aplicación Home Connect. Se puede consultar la información relativa a la protección de datos en la aplicación Home Connect.

18 Cuidados y limpieza

Para que el aparato mantenga durante mucho tiempo su capacidad funcional, debe mantenerse y limpiarse con cuidado.

18.1 Productos de limpieza

Para no dañar las distintas superficies del aparato, utilizar solo productos de limpieza adecuados.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!**

La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.

- ▶ No utilizar limpiadores por chorro de vapor ni de alta presión para limpiar el aparato.

ATENCIÓN

Los productos de limpieza inadecuados pueden dañar la superficie del aparato.

- ▶ No utilizar productos de limpieza agresivos ni abrasivos.
- ▶ No utilizar productos de limpieza con un alto contenido alcohólico.

- ▶ No utilizar estropajos o esponjas duros.
- ▶ No utilizar limpiadores especiales para limpieza en caliente.

Si se utilizan productos de limpieza para el horno en el compartimento de cocción mientras este esté caliente, el esmalte puede resultar dañado.

- ▶ Nunca se deben utilizar productos de limpieza para el horno en el compartimento de cocción mientras este esté caliente.
- ▶ Eliminar completamente cualquier residuo del compartimento de cocción y de la puerta del aparato antes de volver a encenderlo.

Las mezclas de productos de limpieza de distinta naturaleza pueden reaccionar químicamente.

- ▶ No mezclar productos de limpieza.
- ▶ Eliminar por completo los restos de productos de limpieza.

La sal contenida en una bayeta nueva puede dañar las superficies.

- ▶ Lavar bien las bayetas nuevas antes de usarlas.

Productos de limpieza adecuados

Utilizar exclusivamente productos de limpieza adecuados para las diferentes superficies del aparato. Seguir las indicaciones para limpiar el aparato.

→ "Limpiar el aparato", *Página 31*

Parte frontal del aparato

Superficie	Productos de limpieza adecuados	Consejos
Acero inoxidable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agua caliente con un poco de jabón ▪ Productos de limpieza especiales para acero inoxidable para superficies calientes 	Para evitar la corrosión, limpiar inmediatamente las manchas de cal, grasa, almidón y clara de huevo de las superficies de acero inoxidable. Aplicar una capa muy fina de producto de limpieza para acero inoxidable.
Plásticos o superficies lacadas	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agua caliente con un poco de jabón 	No utilizar limpiacristales ni rasquetas para cristales. Para evitar manchas difíciles de eliminar, retirar inmediatamente los restos de producto descalcificador que lleguen a la superficie.
Cristal	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agua caliente con un poco de jabón 	No utilizar limpiacristales ni rasquetas para cristales.

Puerta del aparato

Zona	Productos de limpieza adecuados	Consejos
Cristales de la puerta	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agua caliente con un poco de jabón ▪ Limpiadores para hornos 	No utilizar rasquetas de vidrio. Consejo: Desmontar los cristales de la puerta para una limpieza a fondo. → "Puerta del aparato", <i>Página 33</i>

Zona	Productos de limpieza adecuados	Consejos
	<ul style="list-style-type: none"> Estropajo metálico de acero inoxidable 	
Cubierta de la puerta	<ul style="list-style-type: none"> De acero inoxidable: Limpiador para acero inoxidable De plástico: Agua caliente con un poco de jabón 	<p>No utilizar limpiacristales ni rasquetas de vidrio. No usar productos de mantenimiento para acero inoxidable.</p> <p>Consejo: Retirar la cubierta de la puerta para una limpieza a fondo. → "Puerta del aparato", Página33</p>
Marco interior de la puerta de acero inoxidable	<ul style="list-style-type: none"> Limpiador para acero inoxidable 	<p>Los limpiadores para acero inoxidable eliminan las decoloraciones. No usar productos de mantenimiento para acero inoxidable.</p>
Tirador de la puerta	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón 	<p>Para evitar manchas difíciles de eliminar, retirar inmediatamente los restos de producto descalcificador que lleguen a la superficie.</p>
Junta de la puerta	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón 	<p>No retirar ni frotar.</p>

Compartimento de cocción

Zona	Productos de limpieza adecuados	Consejos
Superficies esmaltadas	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón Vinagre diluido Limpiadores para hornos Estropajo metálico de acero inoxidable 	<p>Si la suciedad es intensa, remojar y utilizar un cepillo o un estropajo de acero inoxidable. Tras la limpieza, la puerta del aparato debe dejarse abierta para que se seque el compartimento de cocción.</p> <p>Notas</p> <ul style="list-style-type: none"> El esmalte se quema a temperaturas muy altas, lo que provoca la aparición de diferentes tonalidades. Esto no influye en el funcionamiento del aparato. Los bordes de las bandejas finas pueden ser rugosos y no estar completamente esmaltados. Esto no afecta a la protección anticorrosión. Aparece una capa blanca sobre las superficies esmaltadas a causa de los restos de alimentos. Esta capa no es perjudicial para la salud. Esto no influye en el funcionamiento del aparato. Es posible eliminar los depósitos con zumo de limón.
Superficies autolimpiables	-	<p>Seguir las indicaciones de las superficies autolimpiables. → "Regenerar las superficies autolimpiables del compartimento de cocción", Página31</p>
Rejillas	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón Estropajo metálico de acero inoxidable 	<p>Si la suciedad es intensa, remojar y utilizar un cepillo o un estropajo de acero inoxidable.</p> <p>Nota: Desenganchar las rejillas para limpiarlas más en profundidad. → "Rejillas", Página37</p>
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón Limpiadores para hornos Estropajo metálico de acero inoxidable 	<p>Si la suciedad es intensa, remojar y utilizar un cepillo o un estropajo de acero inoxidable. Los accesorios esmaltados son aptos para el lavavajillas. No utilizar estropajos de acero inoxidable con los recipientes de acero para cocción al vapor. Limpiar con agua y vinagre los recipientes de acero para cocción al vapor para eliminar la suciedad procedente de alimentos ricos en almidón (p. ej., arroz).</p>
Depósito de agua	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón 	<p>Limpiar a fondo con agua corriente para eliminar los restos de lavavajillas después de la limpieza. Dejar secar el depósito de agua con la tapa abierta después de limpiarlo. Secar a fondo las juntas de la tapa. No lavar en el lavavajillas.</p>
Termosonda	<ul style="list-style-type: none"> Agua caliente con un poco de jabón 	<p>Si la suciedad es intensa, utilizar un cepillo. No lavar en el lavavajillas.</p>

18.2 Limpiar el aparato

Para evitar daños en el aparato, debe limpiarse solo según lo especificado y con los productos de limpieza adecuados.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!**

El aparato y las piezas con las que el usuario entra en contacto se calentarán durante el uso.

- ▶ Proceder con precaución para evitar entrar en contacto con las resistencias.
- ▶ Los niños pequeños (menores de 8 años) deben mantenerse alejados.

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!**

Los restos de comida, grasa y jugo de asado pueden arder.

- ▶ Antes de poner en funcionamiento, eliminar la suciedad gruesa del compartimento de cocción, de la resistencia y de los accesorios.

Requisito: Tener en cuenta las notas sobre los productos de limpieza.

→ "Productos de limpieza", Página29

1. Limpiar el aparato con agua caliente con jabón y una bayeta.
 - ▶ En algunas superficies pueden utilizarse otros productos de limpieza.
 → "Productos de limpieza adecuados", Página29
2. Secar con un paño suave.

Regenerar las superficies autolimpiables del compartimento de cocción

La placa posterior del compartimento de cocción es autolimpiable. Las superficies autolimpiables están recubiertas con una cerámica porosa mate y tienen una superficie rugosa. Cuando el aparato está en funcionamiento, las superficies autolimpiables recogen y eliminan las salpicaduras del horneado, del asado o del asado al grill. Si las superficies autolimpiables ya no se limpian correctamente por sí solas, es preciso calentar el compartimento de cocción de forma selectiva.

ATENCIÓN

Si las superficies autolimpiables no se limpian con regularidad, pueden provocarse daños en las superficies.

- ▶ Si hay manchas oscuras visibles en las superficies autolimpiables, calentar el compartimento de cocción.
- ▶ No utilizar limpiadores para hornos o productos de limpieza abrasivos. Si los productos de limpieza para hornos entran en contacto accidentalmente con estas superficies, limpiarlas inmediatamente con agua y una bayeta. No frotar.

1. Retirar los accesorios y los recipientes del interior del horno.
2. Desenganchar las rejillas y retirarlas del compartimento de cocción.
→ "Rejillas", Página37
3. Eliminar la suciedad persistente con agua con un poco de jabón y un paño suave:
 - de las superficies esmaltadas lisas;
 - de la parte interior de la puerta del aparato
 - del cristal protector de la lámpara de iluminación del horno


De este modo, se evita que se acumulen manchas difíciles de eliminar.

4. Sacar los objetos del compartimento de cocción. El compartimento de cocción debe estar vacío.
5. Ajustar el modo de calentamiento «Aire caliente 4D».
6. Ajustar la temperatura máxima.
7. Iniciar el funcionamiento.
8. Desconectar el aparato al cabo de una hora.
9. Cuando el aparato se haya enfriado bien, limpiar el interior con un paño húmedo si fuera necesario.

Nota: Podrían formarse manchas en las superficies autolimpiables. Los restos de azúcar y proteínas de los alimentos no se descomponen y permanecen en las superficies. Las manchas rojizas no son óxido, sino restos de comida salada. Estas manchas no son perjudiciales para la salud. Estas manchas no reducen la capacidad de limpieza de las superficies autolimpiables.

10. Montar las rejillas.
→ "Rejillas", Página37

19 Asistente de limpieza "humidClean"

El asistente de limpieza "humidClean"  es una alternativa rápida a la limpieza del compartimento de cocción de manera ocasional. El asistente de limpieza ablanda la suciedad mediante la evaporación del agua con jabón. De este modo, la suciedad se puede eliminar más fácilmente.

19.1 Ajustar el asistente de limpieza

⚠ **ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!**


Si se introduce agua al compartimento de cocción puede generarse vapor de agua caliente.

- ▶ Nunca verter agua en el compartimento de cocción caliente.

Nota: La bombilla del horno no se enciende durante el funcionamiento del asistente de limpieza.

Requisito: El compartimento de cocción se ha enfriado por completo.

1. Sacar los accesorios del compartimento de cocción.
2. **ATENCIÓN** – El agua destilada puede corroer el compartimento de cocción.
 - ▶ No utilizar agua destilada.
 Mezclar 0,4 litros de agua con una gota de lavavajillas y verter la mezcla en el centro de la base del compartimento de cocción.
3. Pulsar "Limpieza".
4. Pulsar "humidClean".
La duración no se puede modificar.
5. Pulsar ▷/□.
- ✓ En el panel indicador, se indican las preparaciones necesarias para que funcione el asistente de limpieza.

6. Confirmar la indicación.
 - ✓ El asistente de limpieza se inicia y se inicia la cuenta atrás de la duración.
 - ✓ Una vez finalizado el asistente de limpieza, suena una señal. El panel indicador avisa de que el funcionamiento ha finalizado.
7. Apagar el aparato con .
8. .
 - "Limpiar el compartimento de cocción tras el asistente de limpieza", *Página32*

19.2 Limpiar el compartimento de cocción tras el asistente de limpieza

ATENCIÓN

La humedad acumulada en el compartimento de cocción durante un tiempo prolongado puede provocar corrosión.

- ▶ Tras el asistente de limpieza, limpiar el compartimento de cocción y dejar secar por completo.

1. Dejar que el aparato se enfríe.
2. Limpiar el agua residual del compartimento de cocción con una bayeta absorbente.
3. Limpiar con una bayeta o un cepillo blando las superficies esmaltadas del compartimento de cocción. Eliminar la suciedad persistente con un estropajo metálico de acero inoxidable.
4. Eliminar los restos de cal con un paño empapado en vinagre y agua fresca.
5. Secar el compartimento de cocción del aparato con un paño suave.
6. Para dejar que se seque totalmente el compartimento de cocción, dejar abierta la puerta del aparato durante una hora o utilizar la función "Secado".
 - "Ajustar el secado", *Página33*

20 Descalcificar

Para que el aparato pueda seguir funcionando correctamente, debe descalcificarse con regularidad.

La frecuencia de la descalcificación depende de cuánto se utilicen los modos de funcionamiento con vapor y del grado de dureza del agua. El aparato avisa en cuanto quedan 5 (o menos) ciclos posibles de funcionamiento con vapor. Si no se realiza la descalcificación, no es posible utilizar el funcionamiento con vapor.

La descalcificación consta de varios pasos y dura entre 70 y 95 minutos:

- Descalcificación (55-70 minutos aprox.)
- Primer aclarado (8-12 minutos aprox.)
- Segundo aclarado (8-12 minutos aprox.)

Efectuar una descalcificación completa.

Si se interrumpe la descalcificación, no es posible configurar ningún modo de funcionamiento. Para que el aparato vuelva a estar operativo, es preciso ejecutar 2 ciclos de aclarado.

20.1 Preparar la descalcificación

ATENCIÓN

La duración del proceso de descalcificación corresponde al producto descalcificador líquido recomendado. Otros productos descalcificadores pueden ocasionar daños en el aparato.

- ▶ Para descalcificar se debe utilizar exclusivamente el producto descalcificador líquido recomendado.
- Si la solución descalcificadora penetra en el panel de mando o en otras superficies delicadas, se podrían ocasionar daños.
- ▶ Eliminar la solución descalcificadora inmediatamente con agua.




1. Mezclar la solución descalcificadora:
 - ▶ 200 ml de producto descalcificador líquido
 - ▶ 400 ml de agua

2. Abrir el cuadro de mandos.
3. Retirar el depósito de agua y llenarlo con la solución descalcificadora.
4. Insertar el depósito de agua lleno de solución descalcificadora.
5. Cerrar el cuadro de mandos.

20.2 Ajustar la descalcificación

Requisito:

→ "Preparar la descalcificación", *Página32*

1. Pulsar "Limpieza".
2. Pulsar "Descalcificar".
 - La duración no se puede modificar.
3. Pulsar /□.
- ✓ En la pantalla, se indican las preparaciones necesarias para efectuar la descalcificación.
4. Confirmar la indicación.
 - ✓ Se inicia la descalcificación y comienza a transcurrir el tiempo.
 - ✓ Una vez finalizada la primera parte de la descalcificación, se emite una señal. El aparato requiere 2 ciclos de aclarado.
5. Para aclarar el aparato, por cada ciclo de aclarado:
 - ▶ Abrir el cuadro de mandos y retirar el depósito de agua.
 - ▶ Enjuagar bien el depósito de agua y llenarlo de agua.
 - ▶ Introducir el depósito de agua y cerrar el cuadro de mandos.
 - ▶ Iniciar el aclarado con /□.
 - ✓ Una vez finalizado un ciclo de aclarado, se emite una señal.
6. Una vez finalizado el segundo ciclo de aclarado:
 - ▶ Vaciar el depósito de agua y secarlo.
 - "Vaciar el depósito de agua", *Página20*
 - ▶ Apagar el aparato con .

21 Función secado

Tras usar el modo de cocción al vapor, secar el compartimento de cocción para evitar la humedad residual.

ATENCIÓN

La presencia de agua en la base del compartimento de cocción mientras el aparato está funcionando a temperaturas superiores a 120 °C provoca daños en el esmalte.

- ▶ No poner el aparato en funcionamiento cuando haya agua en la base del compartimento de cocción.
- ▶ Limpiar el agua de la base del compartimento de cocción del aparato antes de ponerlo en funcionamiento.

21.1 Secar el compartimento de cocción

El compartimento de cocción se puede secar a mano o con la función "Función secado".

1. Dejar que el aparato se enfríe.
2. Eliminar la suciedad del compartimento de cocción.
3. Retirar los restos de agua del compartimento de cocción.
4. Secar el compartimento de cocción.
 - ▶ Para dejar que se seque el compartimento de cocción, dejar abierta la puerta del aparato durante una hora.

- ▶ Para utilizar la función "Función secado", ajustar "Función secado".
→ "Ajustar el secado", *Página 33*

Ajustar el secado

Requisito:

→ "Secar el compartimento de cocción", *Página 33*

1. Pulsar "Limpieza".
2. Pulsar "Función secado".
La duración no se puede modificar.
3. Pulsar ▷/□.
- ✓ En el panel indicador, se indican las preparaciones necesarias para efectuar el secado.
4. Confirmar la indicación.
- ✓ Se inicia el secado y comienza a transcurrir la duración del tiempo.
- ✓ Cuando finaliza el secado, suena una señal. El panel indicador avisa de que el funcionamiento ha finalizado.
5. Apagar el aparato con ⏻.
6. Para secar completamente el compartimento de cocción, dejar abierta la puerta del aparato durante 1 o 2 minutos.

22 Puerta del aparato

Se puede desmontar la puerta del aparato para limpiarla a fondo.

Nota: Limpiar la bandeja recogedora del agua de condensado sin aplicar presión.

22.1 Desmontar la puerta del aparato

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

Las piezas interiores de la puerta pueden tener bordes afilados.

- ▶ Llevar guantes de protección.

Las bisagras de la puerta del aparato se mueven al abrir y cerrar la puerta y podrían provocar daños.

- ▶ No tocar la zona de las bisagras.

1. Volver a abrir la puerta del aparato por completo.

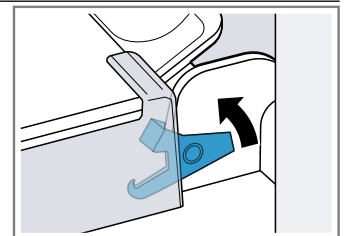
2. ⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

Si las bisagras no están bloqueadas, podrían cerrarse de golpe.

- ▶ Observar que las palancas de bloqueo estén siempre cerradas, excepto para descolgar la puerta del aparato: en tal caso, deben estar abiertas.

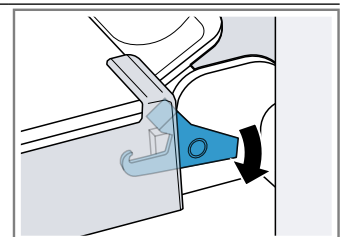
Abrir la palanca de bloqueo de las bisagras izquierda y derecha.

Palancas de bloqueo abiertas



La bisagra está asegurada y no puede cerrarse de golpe.

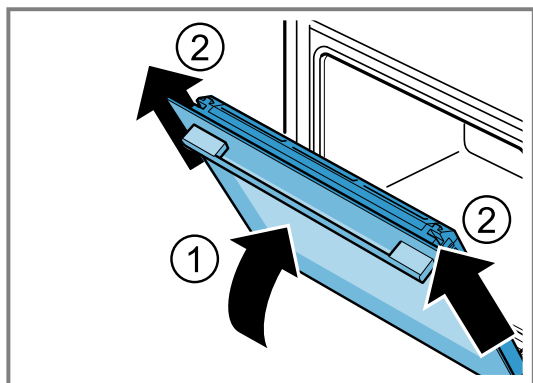
Palancas de bloqueo cerradas



La puerta del aparato está asegurada y no puede desengancharse.

- ✓ Las palancas de bloqueo están abiertas. Las bisagras están aseguradas y no pueden cerrarse de golpe.
- 3. Cerrar la puerta del aparato hasta que haga tope ①. Agarrar la puerta del aparato con ambas manos a

derecha e izquierda y extraerla tirando de ella hacia arriba ②.



4. Colocar la puerta del aparato con cuidado sobre una superficie plana.

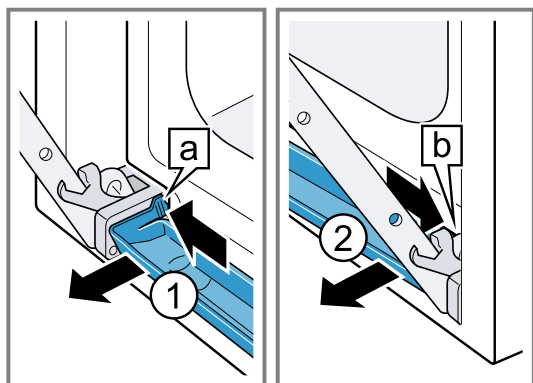
Desmontar la bandeja recogedora del agua de condensación

Notas

- Limpiar la bandeja recogedora del agua de condensación después de cada funcionamiento con vapor o antes de cada desmontaje.
- No lavar la bandeja recogedora del agua de condensación en el lavavajillas.

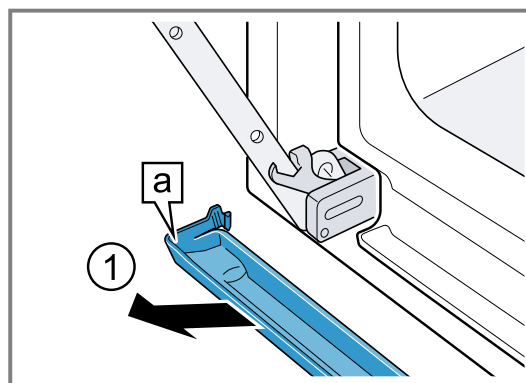
Requisito: La puerta del aparato debe estar desmontada.

- En la superficie de presión izquierda **a** pulsar ① hasta que se desenganche el gancho.
- En la superficie de presión derecha **b** pulsar ② hasta que se desenganche el gancho.



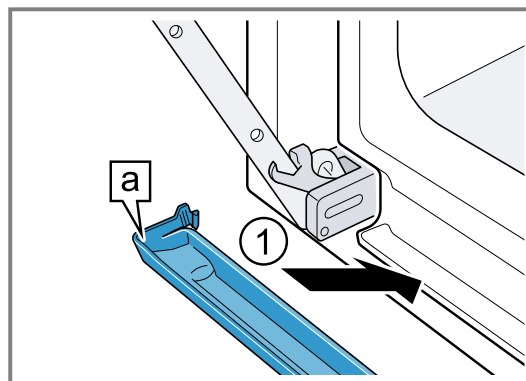
3. Inclinarse la bandeja recogedora del agua de condensación ligeramente hacia delante hasta que se suelte el gancho de soporte inferior.

4. Extraer la bandeja recogedora del agua de condensación **a** tirando con ambas manos en diagonal hacia arriba ①.

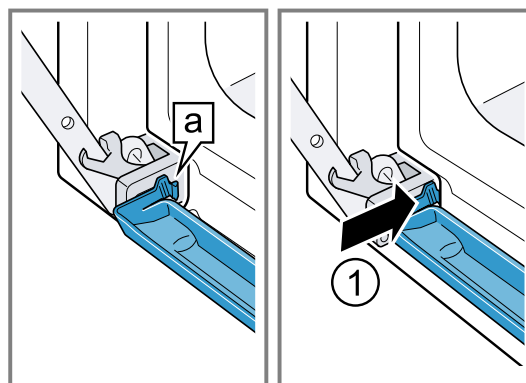


Montar la bandeja recogedora del agua de condensación

1. Introducir la bandeja recogedora del agua de condensación **a** en diagonal con ambas manos ①.



2. Encajar los ganchos **a** de la bandeja recogedora del agua de condensación a izquierda y derecha de la separación ①.



3. Presionar la bandeja recogedora del agua de condensación hasta que encajen los ganchos a izquierda, derecha e inferior.

- ✓ La bandeja recogedora del agua de condensación está montada en horizontal.

22.2 Montar la puerta del aparato

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

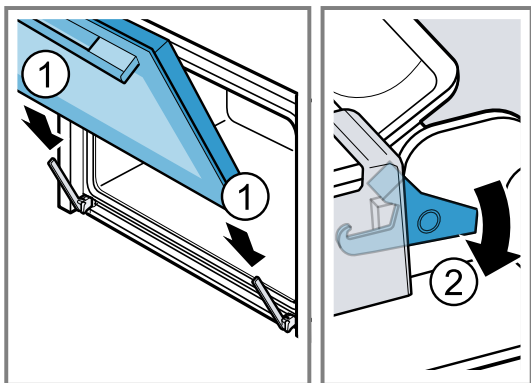
Las bisagras de la puerta del aparato se mueven al abrir y cerrar la puerta y podrían provocar daños.

- No tocar la zona de las bisagras.

Si las bisagras no están bloqueadas, podrían cerrarse de golpe.

- ▶ Observar que las palancas de bloqueo estén siempre cerradas, excepto para descolgar la puerta del aparato: en tal caso, deben estar abiertas.

1. Introducir la puerta del aparato por las dos bisagras ①. Introducir la puerta del aparato hasta que haga tope.
2. Volver a abrir la puerta del aparato por completo.
3. Cerrar la palanca de bloqueo de las bisagras izquierda y derecha ②.



- ✓ Las palancas de bloqueo están cerradas. La puerta del aparato está asegurada y no puede desengancharse.

4. Cerrar la puerta del aparato.

22.3 Extraer los cristales de la puerta

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

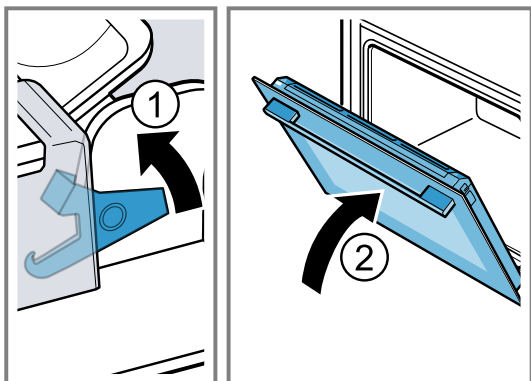
Las bisagras de la puerta del aparato se mueven al abrir y cerrar la puerta y podrían provocar daños.

- ▶ No tocar la zona de las bisagras.
- Las piezas interiores de la puerta pueden tener bordes afilados.
- ▶ Llevar guantes de protección.

1. Volver a abrir la puerta del aparato por completo.
2. Abrir la palanca de retención de las bisagras izquierda y derecha ①.

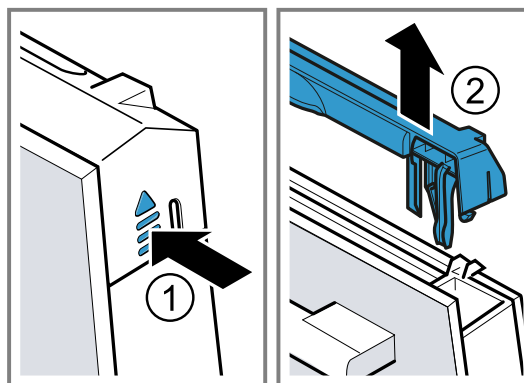
- ✓ Las palancas de retención están abiertas. Las bisagras están aseguradas y no pueden cerrarse de golpe.

3. Cerrar la puerta del aparato hasta que haga tope ②.



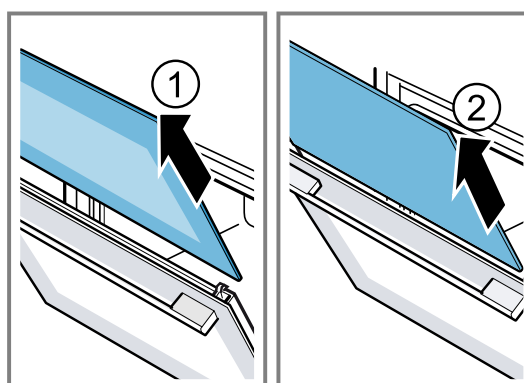
4. Presionar la cubierta de la puerta a izquierda y derecha desde fuera ① hasta que se desenganche.

5. Retirar la cubierta de la puerta ②.

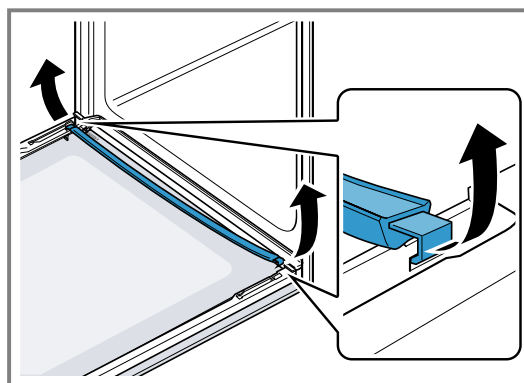


6. Extraer el cristal interior ① y depositarlo con cuidado sobre una superficie plana.

7. Extraer el cristal intermedio ② y depositarlo con cuidado sobre una superficie plana.

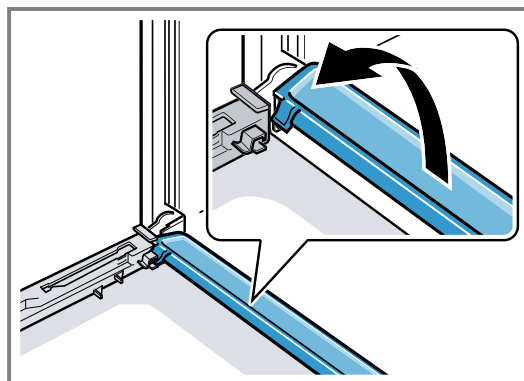


8. Abrir la puerta del aparato y retirar la junta de la puerta.



9. En caso necesario, se puede extraer el borde de condensación para limpiarlo.

- ▶ Abrir la puerta del aparato.
- ▶ Levantar el borde de condensación y extraerlo.



10. ⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

Si el cristal de la puerta del aparato está dañado, puede fracturarse.

- ▶ No utilizar productos de limpieza abrasivos ni rasadores metálicos afilados para limpiar el cristal de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie.

Limpiar los cristales de la puerta desmontados por ambos lados con limpiacristales y un paño suave.

11. Limpiar el borde de condensación usando un trapo con agua caliente con un poco de jabón.

12. Limpiar la puerta del aparato.

→ "Productos de limpieza adecuados", Página 29

13. Secar los cristales de la puerta y volver a montarlos.

→ "Montar los cristales de la puerta", Página 36

22.4 Montar los cristales de la puerta

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!


Las bisagras de la puerta del aparato se mueven al abrir y cerrar la puerta y podrían provocar daños.

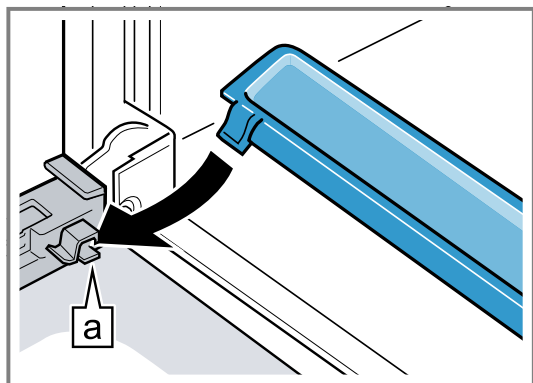
- ▶ No tocar la zona de las bisagras.


Las piezas interiores de la puerta pueden tener bordes afilados.

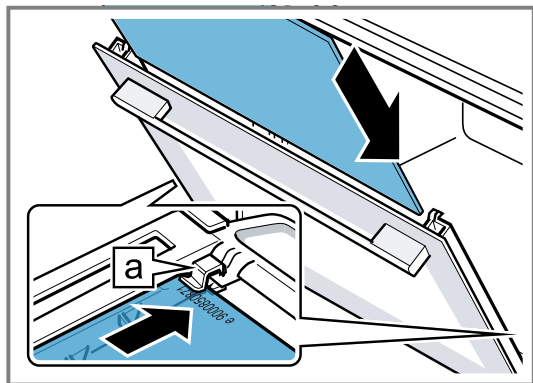
- ▶ Llevar guantes de protección.


1. Volver a abrir la puerta del aparato por completo.

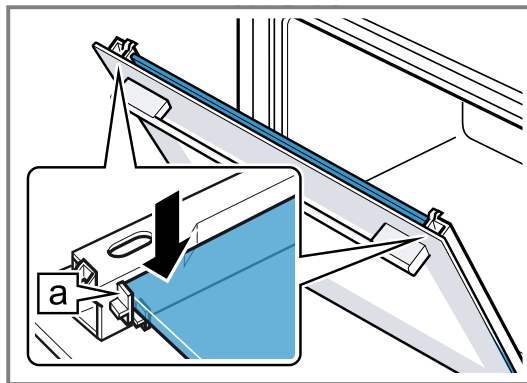
2. Colocar el borde de condensación en posición vertical en la sujeción  y girarlo hacia abajo.



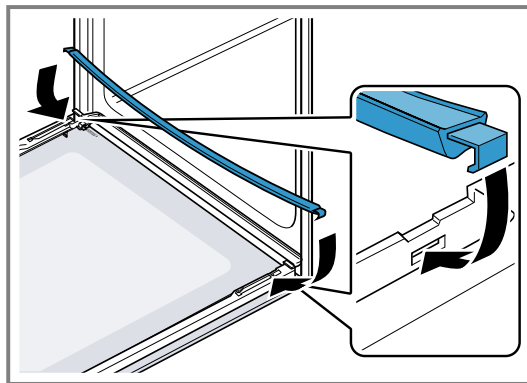
3. Desplazar el cristal intermedio en la sujeción izquierda y derecha .




4. Presionar el cristal intermedio por arriba hasta que quede en la sujeción izquierda y derecha .

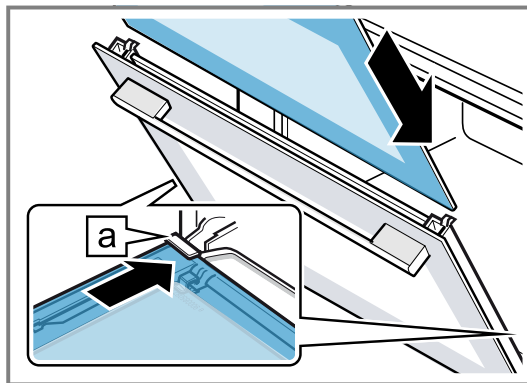



5. Abrir la puerta del aparato y enganchar la junta de la puerta.

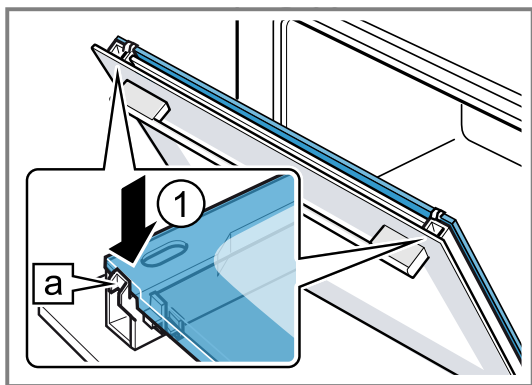



6. Nota: Al introducir los cristales de la puerta, asegurarse de que la parte brillante del cristal esté en el exterior y de que las muescas, a derecha e izquierda, queden arriba.


7. Desplazar el cristal interior en la sujeción izquierda y derecha .

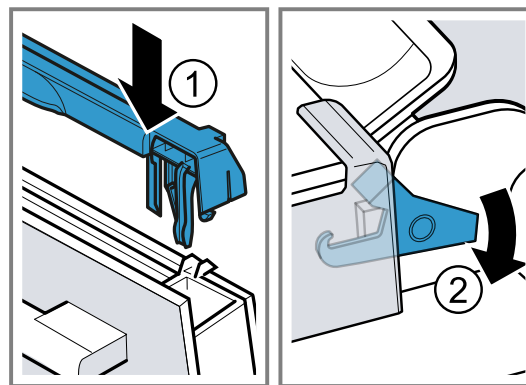


8. Presionar el cristal interior por arriba hasta que quede en las sujeciones izquierda y derecha .



9. Colocar la cubierta de la puerta  y presionar hasta que se oiga que ha encajado.
10. Volver a abrir la puerta del aparato por completo.

11. Cerrar la palanca de retención de las bisagras izquierda y derecha .



- ✓ Las palancas de retención están cerradas. La puerta del aparato está asegurada y no puede desengancharse.
12. Cerrar la puerta del aparato.

Nota: Utilizar el compartimento de cocción si los cristales de la puerta se han montado correctamente.

23 Rejillas




Para limpiar a fondo las rejillas y el compartimento de cocción o para sustituir las rejillas, estas pueden desengancharse.

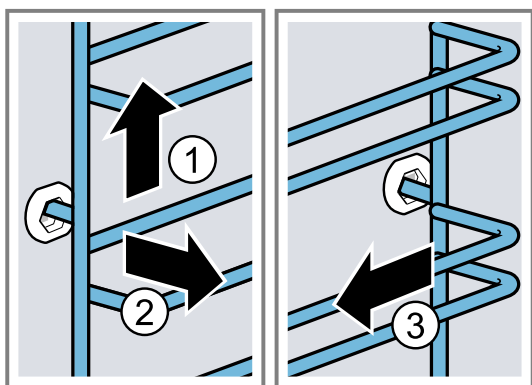
23.1 Desenganchar las rejillas

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!

Las rejillas alcanzan temperaturas muy elevadas

- ▶ No tocar nunca las rejillas calientes.
- ▶ Dejar siempre que el aparato se enfríe.
- ▶ Mantener fuera del alcance de los niños.

1. Levantar ligeramente la rejilla por la parte delantera  y desengancharla .
2. Tirar de la rejilla hacia delante  y extraerla.







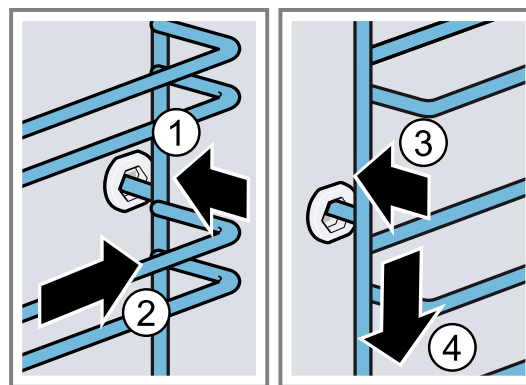
3. Limpiar la rejilla.

→ "Productos de limpieza", Página 29

23.2 Enganchar las rejillas

Notas

- Las rejillas se ajustan solo a izquierda o a derecha.
 - Observar que las barras curvadas de ambas rejillas se encuentran delante.
1. Insertar la rejilla por el centro en la horquilla de deslizamiento trasera  hasta que toque con la pared del compartimento de cocción y presionar hacia atrás .
 2. Insertar la rejilla en la horquilla de deslizamiento delantera  hasta que toque con la pared del compartimento de cocción y presionar hacia abajo .



24 Solucionar pequeñas averías

El usuario puede solucionar por sí mismo las pequeñas averías de este aparato. Se recomienda utilizar la información relativa a la subsanación de averías antes de ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. De este modo se evitan costes innecesarios.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ▶ Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- ▶ Si el aparato está defectuoso, ponerse en contacto con el servicio de asistencia técnica.
→ "Servicio de Asistencia Técnica", Página40

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!



Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ▶ Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- ▶ Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ▶ Si el cable de alimentación o conexión a la red de este aparato resulta dañado, deberá sustituirse por un cable de alimentación o conexión a la red especial que puede adquirirse ya sea a través del Servicio de Asistencia Técnica o directamente del fabricante.
- ▶ Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe ser sustituido por personal especializado.

24.1 Averías de funcionamiento

Avería	Causa y resolución de problemas
El aparato no funciona.	El fusible de la caja de fusibles ha saltado. ▶ Comprobar el fusible de la caja de fusibles.
	El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido. ▶ Comprobar que la iluminación del compartimento u otros aparatos funciona en la habitación.
	Fallo electrónico 1. Desenchufar el aparato de la red eléctrica desconectando durante al menos 30 segundos el interruptor automático de la caja de fusibles. 2. Restablecer los ajustes básicos a los ajustes de fábrica. → "Ajustes básicos", Página26
En el panel indicador se muestra «Idioma: español».	El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido. ▶ Aplicar los ajustes de la primera puesta en marcha.
El funcionamiento no se inicia o interrumpe.	Hay diferentes causas posibles. ▶ Comprobar las indicaciones que aparecen en el panel indicador. → "Mostrar información", Página15
	Avería ▶ Llame al . → "Servicio de Asistencia Técnica", Página40
El aparato no calienta.	El modo Demo está activado. 1. Desconectar brevemente el aparato de la red eléctrica; para ello, desconectar el fusible de la caja de fusibles y volver a conectarlo. 2. Antes de que transcurran cinco minutos, desactivar el modo Demo en los ajustes básicos. → "Modificar los ajustes básicos", Página27
	El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido. ▶ Después de un corte de suministro eléctrico, abrir y cerrar un vez la puerta del aparato. ✓ El aparato realiza una autocomprobación y queda listo para usar.
Cuando el aparato está apagado, la hora no se muestra en el panel indicador.	Se ha modificado el ajuste básico. ▶ Modificar el ajuste básico del indicador de la hora. → "Ajustes básicos", Página26
Home Connect no funciona correctamente.	Hay diferentes causas posibles. ▶ Ir a www.home-connect.com .
El cuadro de mandos no se puede abrir.	El fusible de la caja de fusibles ha saltado. ▶ Comprobar el fusible de la caja de fusibles.
	El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido. ▶ Comprobar que la iluminación del compartimento u otros aparatos funciona en la habitación.

Avería	Causa y resolución de problemas
El cuadro de mandos no se puede abrir.	<p>Avería</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Llamar al Servicio de Atención al Cliente. → "Servicio de Asistencia Técnica", Página40 2. Vaciar el depósito de agua si queda agua dentro: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Abrir la puerta del aparato. ▶ Agarrar a izquierda y derecha por debajo del cuadro de mandos. ▶ Retirar el cuadro de mandos lentamente y extraerlo hacia arriba.
Generación de vapor a mucha potencia para la cocción al vapor en cocción al vapor.	<p>El aparato se calibra de forma automática. No se requiere ninguna acción.</p> <hr/> <p>El aparato no se calibra de forma automática con tiempos de cocción demasiado breves. Calibrar el aparato si se vuelve a generar mucho vapor.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Restablecer los ajustes de fábrica en el aparato. → "Ajustes básicos", Página26 2. Repetir la calibración. → "Antes de usar el aparato por primera vez", Página13
El aparato requiere una descalcificación sin que aparezca el contador previamente.	<p>La dureza del agua ajustada es demasiado baja.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Descalcificar el aparato. → "Descalcificar", Página32 2. Comprobar la dureza del agua y definirla en los ajustes básicos. → "Ajustes básicos", Página26
El aparato requiere un aclarado.	<p>Durante la descalcificación se ha interrumpido el suministro eléctrico o se ha desconectado el aparato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Limpiar el aparato. → "Descalcificar", Página32
"Llenar el depósito de agua" aparece en el panel indicador aunque el depósito de agua está lleno.	<p>El depósito de agua no está encajado.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Insertar el depósito de agua correctamente para que encaje en la sujeción. → "Llenar el depósito de agua", Página18 <hr/> <p>El depósito de agua se ha caído. Se han aflojado piezas dentro del depósito de agua debido al movimiento. El depósito de agua no es estanco.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Solicitar un nuevo depósito de agua. → "Servicio de Asistencia Técnica", Página40 <hr/> <p>Avería</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ No utilizar agua filtrada o desmineralizada. → "Determinar la dureza del agua antes de la primera puesta en marcha", Página13 <hr/> <p>El sensor está defectuoso.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Llame al . → "Servicio de Asistencia Técnica", Página40
Los sensores parpadean.	<p>Se ha formado agua condensada detrás del cuadro de mandos. No se requiere ninguna acción. En cuanto el agua condensada se haya evaporado, las teclas dejarán de parpadear.</p>
Suenan golpes secos durante la cocción al vapor.	<p>El vapor de agua provoca un efecto de frío/calor en alimentos congelados. No se requiere ninguna acción.</p>
El aparato emite zumbidos durante el funcionamiento y tras apagarlo.	<p>La comprobación del funcionamiento de la bomba genera ruidos. No se requiere ninguna acción.</p>
La iluminación interior no funciona.	<p>Se ha modificado el ajuste básico.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Modificar el ajuste básico de la iluminación. → "Ajustes básicos", Página26 <hr/> <p>La lámpara LED es defectuosa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Llame al . → "Servicio de Asistencia Técnica", Página40
Duración máxima de funcionamiento alcanzada.	<p>Para evitar que el aparato siga funcionando de manera no intencionada, el aparato dejará de calentarse automáticamente después de varias horas si los ajustes no se modifican. En el panel indicador se muestra un aviso. El momento en el que se alcanza la duración máxima de funcionamiento depende de los respectivos ajustes de un modo de funcionamiento.</p>

Avería	Causa y resolución de problemas
Duración máxima de funcionamiento alcanzada.	<p>1. Para continuar con el funcionamiento, es preciso apagar primero el aparato con  y volver a encenderlo. Volver a ajustar y reiniciar el funcionamiento.</p> <p>2. Apagar el aparato con  si no se está usando.</p> <p>Consejo: Para que el aparato no se apague de forma involuntaria, debe ajustarse una duración del tiempo de cocción. → "Funciones de programación del tiempo", <i>Página 16</i></p>
Aparece en el panel indicador un código de error compuesto de letras y cifras, p. ej., E0111.	<p>El sistema electrónico ha detectado un fallo.</p> <p>1. Desconectar y volver a conectar el aparato.</p> <p>✓ Si la avería solo se presentó una vez, desaparece el mensaje.</p> <p>2. Si la indicación vuelve a aparecer, avisar al Servicio de Asistencia Técnica. Al llamar, proporcione el mensaje de avería exacto. → "Servicio de Asistencia Técnica", <i>Página 40</i></p>
El resultado de la cocción no es satisfactorio.	<p>Los ajustes no eran adecuados.</p> <p>Los valores de ajuste, como la temperatura o la duración, dependen de la receta, de la cantidad de alimentos y del producto.</p> <p>▶ Ajustar valores más altos o más bajos la próxima vez.</p> <p>Consejo: Hay numerosas indicaciones para la preparación, para los valores de ajuste adecuados y las recetas disponibles en la aplicación Home Connect o en nuestra página web siemens-home.bsh-group.com.</p>



25 Eliminación

25.1 Eliminación del aparato usado

Gracias a la eliminación respetuosa con el medio ambiente pueden reutilizarse materiales valiosos.

1. Desenchufar el cable de conexión de red de la toma de corriente.
2. Cortar el cable de conexión de red.
3. Desechar el aparato de forma respetuosa con el medio ambiente.
Puede obtener información sobre las vías y posibilidades actuales de desecho de materiales de su distribuidor o ayuntamiento local.



Este aparato está marcado con el símbolo de cumplimiento con la Directiva Europea 2012/19/UE relativa a los aparatos eléctricos y electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos RAEE). La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos.

26 Servicio de Asistencia Técnica

Para obtener información detallada sobre el periodo de garantía y las condiciones de garantía en su país, utilizar el código QR del documento adjunto sobre contactos de servicio y condiciones de garantía, contactar con nuestro servicio al cliente, con su distribuidor o visitar nuestra página web.

Cuando se ponga en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica, no olvide indicar el número de producto (E-Nr.), el número de fabricación (FD) y el número de conteo (Z-Nr.) del aparato.

En el documento adjunto sobre contactos de servicio y condiciones de garantía o en nuestra página web figuran los datos de contacto del servicio al cliente mediante el código QR.

El presente producto contiene fuentes de luz de la clase de eficiencia energética G. Las fuentes de luz se en-

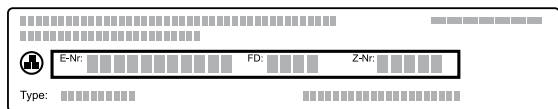
cuentran disponibles como repuesto y puede ser reemplazadas únicamente por un personal especializado. La información conforme a los reglamentos (EU) 65/2014, (EU) 66/2014 y (EU) 2023/826 se puede encontrar online en siemens-home.bsh-group.com en las secciones referentes al producto y servicio al cliente, en el área de manuales y documentos.

26.1 Número de producto (E-Nr.), número de fabricación (FD) y número de conteo (Z-Nr.)

El número de producto (E-Nr.), el número de fabricación (FD) y el número de conteo (Z-Nr.) se encuentran en la placa de características del aparato.

La placa de características con los correspondientes números se encuentra al abrir la puerta del aparato. En algunos aparatos equipados con una función de vapor,

la placa de características se encuentra detrás de la moldura.



Para volver a encontrar rápidamente los datos del aparato o el número de teléfono del Servicio de Asistencia Técnica, puede anotar dichos datos.

También puede mostrar la información del aparato en los ajustes básicos.

→ "Ajustes básicos", *Página 26*

27 Informaciones referentes al software libre y de código abierto

El presente producto contiene componentes de software que están licenciados como software libre y de código abierto por los derechos de autor.

Las informaciones de licencia correspondientes se encuentran memorizadas en el aparato. También se puede acceder a las informaciones de licencia correspondientes a través de la aplicación Home Connect: «Perfil -> Avisos legales -> Informaciones de licencia». ¹ Se puede descargar las informaciones de licencia en la página web de la marca del producto. (Buscar el modelo de aparato y demás documentos en la página web del producto). También se pueden solicitar las informacio-

nes correspondientes en ossrequest@bshg.com o BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

El código fuente se pondrá a disposición previo pedido. Envíe su solicitud a ossrequest@bshg.com o BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Asunto: „OSSREQUEST“

Los costes para el trámite de su solicitud le serán facturados. Esta oferta es válida por tres años a partir de la fecha de compra o, como mínimo, por el tiempo en el que ofrecemos asistencia técnica y recambios para el aparato correspondiente.

28 Declaración de conformidad

Por la presente, BSH Hausgeräte GmbH, certifica que el aparato con la funcionalidad Home Connect cumple con los requisitos básicos y el resto de disposiciones vigentes de la Directiva 2014/53/EU.

Hay una declaración de conformidad con RED detallada en siemens-home.bsh-group.com en la página web del producto correspondiente a su aparato dentro de la sección de documentos adicionales.



Banda de 2,4 GHz (2400–2483,5 MHz): 100 mW máx.

Banda de 5 GHz (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): máx. 200 mW



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz: solo para uso en interiores.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz: solo para uso en interiores.

29 Así se consigue

Aquí se indican los ajustes correspondientes, así como los mejores accesorios y recipientes para diferentes alimentos. Hemos optimizado las recomendaciones adaptándolas al aparato.

Consejo: Hay numerosas indicaciones para la preparación, para los valores de ajuste adecuados y las recetas

disponibles en la aplicación Home Connect o en nuestra página web siemens-home.bsh-group.com.

29.1 Indicaciones generales de preparación

Tener en cuenta esta información a la hora de preparar cualquier comida.

¹ Según el equipamiento del aparato

- La temperatura y la duración dependen de la cantidad de comida y de la receta. Por este motivo, se indican los rangos de ajuste. Hay que empezar siempre probando con los valores más bajos;
- Los valores de ajuste son válidos si se introducen los alimentos en el compartimento sin precalentar; a pesar de ello, si se desea precalentar, introducir los accesorios en el compartimento de cocción cuando haya finalizado el precalentamiento.
- Retirar los accesorios no utilizados del compartimento de cocción.

Los accesorios adecuados pueden adquirirse en el Servicio de Asistencia Técnica, en establecimientos especializados o en Internet.

→ "Accesorios especiales", *Página 12*

29.2 Indicaciones de preparación para hornear

- Para hornear pasteles, repostería o pan, los moldes de metal oscuro son los más adecuados.
- Para gratinados, utilizar un recipiente ancho y plano. En recipientes estrechos y altos, los alimentos necesitan más tiempo de cocción y se oscurecen más por la superficie.
- Si se desea preparar gratinados directamente en la bandeja universal, insertarla en el nivel 2.
- Los ajustes para masas de pan son aplicables tanto para masas colocadas tanto sobre la bandeja de horno como en un molde rectangular.

ATENCIÓN

Si hay agua en el compartimento de cocción, puede generarse vapor de agua. El cambio de temperatura puede provocar daños.

- ▶ Nunca verter agua en el compartimento de cocción caliente.
- ▶ No colocar nunca recipientes con agua en la base del interior del horno.

Alturas de inserción

Si se utiliza el tipo de calentamiento «Aire caliente 4D», es posible elegir entre las alturas de inserción 1, 2, 3, y 4. Los mejores resultados se obtienen al utilizar las siguientes alturas de inserción.

Hornear en un solo nivel	Altura
Repostería alta / molde sobre la parrilla	2
Repostería baja / bandeja de horno	3
Hornear en varios niveles	Altura
2 niveles	
▪ Bandeja universal	3
▪ Bandeja de horno	1
2 niveles	
▪ 2 parrillas con moldes encima	3
	1
3 niveles	
▪ Bandeja de horno	5
▪ Bandeja universal	3
▪ Bandeja de horno	1
4 niveles	
▪ 4 parrillas con papel de hornear	5

Hornear en varios niveles	Altura
	3
	2
	1

Utilizar el tipo de calentamiento Aire caliente 4D.

Nota: Las piezas de repostería sobre bandejas de horno o moldes que se hayan introducido en el horno a la vez no tienen por qué estar listas en el mismo momento.

29.3 Indicaciones de preparación para asar, estofar y asar al grill

- Los ajustes recomendados se aplican a alimentos para asar a temperatura de frigorífico, así como para aves sin relleno y listas para asar.
- Colocar las aves en el recipiente con la pechuga o la piel hacia abajo.
- Dar la vuelta a los alimentos para asar o al pescado entero una vez haya transcurrido aproximadamente entre la mitad y dos tercios del tiempo indicado.

Asar sobre la parrilla

Los alimentos que se cocinan a la parrilla quedan especialmente crujientes por todos los lados. Por ejemplo, se pueden asar aves de gran tamaño o varias piezas simultáneamente.

- También se pueden asar piezas con peso y grosor similares. Las piezas se doran de forma homogénea y quedan jugosas.
- Colocar el alimento directamente sobre la parrilla.
- Para recoger los líquidos que gotean, introducir la bandeja universal con la parrilla en el nivel de inserción indicado.
- Dependiendo del tipo y tamaño del alimento, añadir hasta medio litro de agua en la bandeja universal. El jugo obtenido del asado se puede recoger para preparar una salsa. Además, de este modo, se genera menos humo y el compartimento de cocción se ensucia menos.

Asar en recipientes

Si se preparan en recipientes cerrados, el compartimento de cocción se mantiene más limpio.

Observaciones generales para asar en un recipiente

- Utilizar recipientes resistentes al calor y aptos para el horno.
- Colocar el recipiente sobre la parrilla.
- Los recipientes de cristal son los más adecuados.
- Observar las instrucciones del fabricante del recipiente seleccionado.

Asar en recipientes sin tapa

- Utilizar un molde para asar alto.
- Si no se dispone de un recipiente adecuado, se puede utilizar una bandeja universal.

Asar en recipientes con tapa

- Utilizar una tapa adecuada que cierre bien.
- Cuando se cocina carne, deben mantenerse una distancia mínima de 3 cm entre el alimento y la tapa. La carne puede abrirse durante la cocción.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de quemaduras!

Al abrir la tapa después de la cocción, puede salir vapor muy caliente. Según la temperatura, puede ocurrir que no se vea el vapor.

- ▶ Abrir la tapa de tal modo que el vapor caliente salga lejos del cuerpo.
- ▶ No dejar que los niños se acerquen.

Asar al grill

Asar al grill los alimentos que deban quedar crujientes. El turbogrill resulta idóneo para preparar aves o pescados enteros, además de carnes, por ejemplo, carne con la corteza crujiente.

- Asar al grill alimentos con peso y grosor similares. Las piezas se doran de forma homogénea y quedan jugosas.
- Colocar los alimentos directamente sobre la parrilla.
- Para recoger los líquidos que gotean, introducir la bandeja universal como mínimo en un nivel por debajo de la parrilla.

Notas

- La resistencia del grill se va conectando y desconectando automáticamente. Esto es normal. La frecuencia depende del nivel de grill ajustado.
- Al asar al grill, puede producirse humo.

29.4 Indicaciones de preparación para cocinar al vapor

Cocinar los alimentos con delicadeza. Los alimentos quedan especialmente jugosos.

A diferencia de cuando se prepara con la adición de vapor, la carne no adquiere una corteza.

- Utilizar recipientes sin tapa, resistentes al calor y aptos para el vapor.
- El más adecuado es el recipiente perforado para cocción al vapor de tamaño XL. Para recoger el líquido que gotea, introducir la bandeja universal en un nivel por debajo del compartimento de cocción. También se puede utilizar una bandeja de vidrio y colocarla sobre la parrilla.
- Tapar los alimentos que normalmente se preparan al baño maría con un film, como film transparente.
- No se debe dar la vuelta a los alimentos.
- Como variante, se pueden marcar las piezas de carne, ave o pescado antes de cocinarlas al vapor. Acortar el tiempo de cocción.

Ajustes recomendados para distintos alimentos

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C / nivel del grill	Nivel de vapor	Duración en minutos
Pastel de masa de bizcocho, fino	Molde en forma de corona o bien Molde rectangular	2	☐	150-170	-	60-80
Pastel de masa de bizcocho, 2 niveles	Molde en forma de corona o bien Molde rectangular	3+1	☒	140-160	-	60-80

- Las piezas de gran tamaño necesitan tiempos de calentamiento y de cocción más prolongados.
- Si se seleccionan varias piezas de igual peso, el aparato prolongará el tiempo de calentamiento. El tiempo de cocción no cambia.
- La puerta debe abrirse lo menos posible durante la cocción al vapor. Después de la preparación, limpiar la bandeja de recogida de agua de condensación. Si la bandeja de recogida de agua de condensación se desborda, el mueble podría resultar dañado.
- En la parte principal del manual de instrucciones se incluye información sobre cómo ajustar la cocción al vapor.

→ "Cocción al vapor", Página 17

Verduras en varios niveles

Se pueden cocinar de forma óptima en dos niveles varios alimentos o menús completos, como brócoli con patatas. → Página 46

Arroz u otros cereales

- Añadir agua o líquido en la proporción indicada. Por ejemplo, «1 : 1,5» significa que se deben utilizar 100 g de arroz y 150 ml de líquido.

29.5 Indicaciones de preparación para platos precocinados

- El resultado de cocción depende en gran medida de los alimentos. Es posible que los productos ya vengán tostados o con irregularidades.
- No utilizar productos ultracongelados cubiertos de hielo. Retirar el hielo de los alimentos.
- Retirar el embalaje de los platos precocinados.
- Si se calientan o cocinan platos precocinados en un recipiente, este debe ser resistente al calor.
- Distribuir uniformemente sobre el accesorio los alimentos que vengán por piezas, como panecillos o productos de patata. Dejar algo de espacio entre cada pieza.
- Tener en cuenta las indicaciones del fabricante que figuran en el embalaje.

29.6 Selección de alimentos

Ajustes recomendados para numerosos alimentos ordenados por categoría.

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C / nivel del grill	Nivel de vapor	Duración en minutos
Tarta de fruta o de requesón con base de masa quebrada	Molde desarmable Ø 26 cm	2		170-190	-	55-80
Tarta de bizcocho, 6 huevos	Molde desarmable Ø 28 cm	2		150-160	-	50-60
Tarta de bizcocho, 6 huevos	Molde desarmable Ø 28 cm	2		1. 150-160 2. 150-160	1 Desactivado	1. 10 2. 25-35
Tarta de masa quebrada con cobertura jugosa	Bandeja universal	3		160-180	-	55-75
Pastel de levadura con cobertura jugosa	Bandeja universal	3		180-190	-	30-40
Brazo de gitano	Bandeja pastelera	3		180-200 ¹	1	10-15
Magdalenas	Bandeja-molde de magdalenas	3		170-190	-	15-20
Pastas pequeñas de levadura	Bandeja pastelera	3		160-180	2	25-35
Galletas	Bandeja pastelera	3		140-160	-	15-30
Galletas, 2 niveles	Bandeja universal + Bandeja pastelera	3+1		140-160	-	15-30
Galletas, 3 niveles	2x Bandeja pastelera + Bandeja universal	5+3+1		140-160	-	15-30
Pan, 750 g	Bandeja universal o bien Molde rectangular	2		1. 210-220 2. 180-190	3 Desactivado	1. 10-15 2. 25-35
Pan, 1500 g	Bandeja universal o bien Molde rectangular	2		1. 210-220 2. 180-190	3 Desactivado	1. 10-15 2. 45-55
Pan, 1500 g	Bandeja universal o bien Molde rectangular	2		200-210	-	35-45
Torta de pan	Bandeja universal	3		220-230	3	20-30
Panecillos frescos	Bandeja pastelera	3		200-220	2	20-30
Pizza, fresca, en bandeja de horno	Bandeja pastelera	3		180-200	-	20-30
Pizza, fresca, en bandeja de horno, 2 niveles	Bandeja universal + Bandeja pastelera	3+1		180-190	-	35-45
Pizza, fresca, base fina, en molde para pizza	Bandeja para pizza	2		220-230	-	20-30
Börek	Bandeja universal	1		200-220 ¹	-	20-30
Quiche	Molde de quiche oscuro con recubrimiento	3		180-200	-	25-40
Tarta flambeada	Bandeja universal	3		240-250 ¹	-	10-18
Gratinado salado, con ingredientes cocidos	Molde para gratinar	2		150-170	2	40-50

¹ Precalentar el aparato.

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C / nivel del grill	Nivel de vapor	Duración en minutos
Gratinado de patatas con ingredientes crudos, 4 cm de alto	Molde para gratinar	2		160-190	-	50-70
Pollo, 1,3 kg, sin relleno	Parrilla	2		200-220	-	60-70
Pollo, 1,3 kg, sin relleno	Parrilla	2		190-210	2	50-60
Filete de pechuga de pollo, al vapor	Recipiente perforado para cocción al vapor	3		100	-	15-25
Piezas de pollo, 250 g cada una	Parrilla	3		200-220	2	30-45
Ganso, sin relleno, 3 kg	Parrilla	2		160-180	-	120-150
Ganso, sin relleno, 3 kg	Parrilla	2	1. 2. 3.	1. 130-140 2. 150-160 3. 170-180	2 2 Desactivado	1. 110-120 2. 20-30 3. 30-40
Asado de cerdo sin corteza, p. ej., cuello, 1,5 kg	Recipiente sin tapa	2		180-190	-	110-130
Asado de cerdo sin corteza, p. ej., cuello, 1,5 kg	Recipiente sin tapa	2		190-200	-	120-140
Asado de cerdo con corteza, p. ej., paletilla, 2 kg	Recipiente sin tapa	2	1. 2. 3.	1. 100 2. 170-180 3. 200-210	Desactivado 1 Desactivado	1. 25-30 2. 60-80 3. 20-30
Filete de ternera, al punto, 1 kg	Parrilla	2		210-220	-	40-50
Filete de ternera, al punto, 1 kg	Recipiente sin tapa	2		190-200	1	50-60
Estofado de ternera, 1,5 kg	Recipiente con tapa	2		200-220	-	130-160
Estofado de ternera, 1,5 kg	Recipiente con tapa	2		200-220	-	140-160
Rosbif, al punto, 1,5 kg	Parrilla	2		220-230	-	60-70
Rosbif, al punto, 1,5 kg	Recipiente sin tapa	2		190-200	1	65-80
Hamburguesa, 3-4 cm de grosor	Parrilla	4		3	-	25-30 ¹
Pierna de cordero sin hueso, al punto, 1,5 kg	Recipiente sin tapa	2		170-190	-	50-80
Pierna de cordero sin hueso, al punto, 1,5 kg	Recipiente sin tapa	2		170-180	1	80-90
Pescado asado, entero 300 g; p. ej., trucha	Bandeja universal	2		1. 170-180 2. 160-170	1 Desactivado	1. 15-20 2. 5-10
Pescado, al vapor, entero, 300 g; p. ej., trucha	Recipiente perforado para cocción al vapor	3		80-90	-	15-25
Filete de pescado, natural, al vapor	Recipiente perforado para cocción al vapor	3		80-100	-	10-16
Coliflor, entera, al vapor	Recipiente perforado para cocción al vapor	3		120	-	20-30

¹ Dar la vuelta al alimento después de 2/3 del tiempo total.

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C / nivel del grill	Nivel de vapor	Duración en minutos
Zanahorias, en rodajas, al vapor	Recipiente perforado para cocción al vapor	3	☒	120	-	5-7
Espinacas, al vapor	Recipiente perforado para cocción al vapor	3	☒	100	-	2-3
Patatas hervidas sin pelar, enteras	Recipiente perforado para cocción al vapor	3	☒	120	-	30-35
Arroz de grano largo, 1:1,5	Recipiente plano	3	☒	110	-	12-17
Huevos, duros	Recipiente perforado para cocción al vapor	3	☒	100	-	9-12

Postres

Preparar crema de caramelo o crema catalana

1. Preparar la masa de la crema según receta propia.
2. Rellenar los moldes de 2-3 cm de altura con la masa.
3. Colocar los pequeños moldes sobre el recipiente perforado para cocción al vapor de tamaño XL.
4. Tapar los alimentos que normalmente se preparan al baño maría; por ejemplo, con film transparente.
5. Ajustar el aparato según el ajuste recomendado.
6. Si los moldes pequeños son de un material muy grueso, el tiempo de cocción puede alargarse.

Preparar yogur

1. Retirar las rejillas y los accesorios del compartimento de cocción.

Ajustes recomendados para postres y compota

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Crème brûlée	Moldes para porciones	3	☒	85	-	20-30
Crema de caramelo	Moldes para porciones	3	☒	85	-	30-40
Yogur	Moldes para porciones	Base del compartimento de cocción	☒	35-40	-	300-360

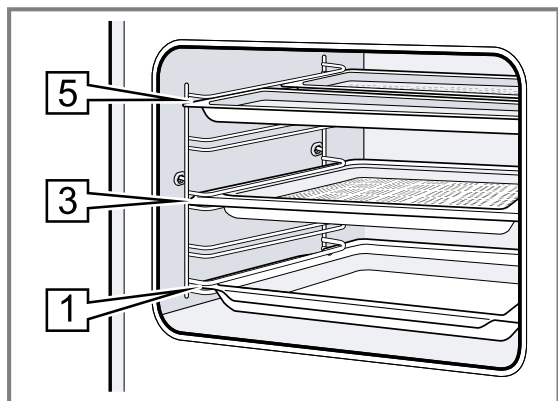
Cocinar un menú con vapor

Ajustes recomendados e información adicional para cocinar un menú completo.

2. Calentar 1 litro de leche (3,5 % de grasa) en la placa de cocción a 90 °C y dejar enfriar a 40 °C. En caso de leche UHT, será suficiente con calentarla hasta 40 °C.
3. Añadir a la leche 150 g de yogur a temperatura del frigorífico.
4. Verter la masa en recipientes pequeños, como tazas o tarros.
5. Tapar los recipientes con film, p. ej., con lámina de plástico transparente.
6. Colocar los recipientes en la base del compartimento de cocción.
7. Ajustar el aparato según el ajuste recomendado.
8. Finalmente, dejar que el yogur repose en el frigorífico durante 12 horas como mínimo.

Consejos para cocinar menús

- Utilizar accesorios adecuados e introducirlos de forma correcta en el horno. → *Página 11*



- Alturas de inserción:
 - Recipiente para cocción al vapor, tamaño M: altura 5
 - Recipiente para cocción al vapor, tamaño XL: altura 3
 - Bandeja universal: altura 1

- Introducir primero en el compartimento de cocción los alimentos con el tiempo de cocción más largo. Posteriormente introducir el resto de alimentos en el momento que corresponda. De este modo, todos los alimentos terminan de hacerse al mismo tiempo.
- Tener en cuenta las indicaciones para preparar platos individuales.
 - El tiempo de calentamiento varía en función del tamaño y el peso de los alimentos.
 - El tiempo de cocción no depende de la cantidad de alimentos.
 - Utilizar recipientes resistentes al vapor.
 - Tapar el suflé con un film; por ejemplo, film transparente.
 - Introducir la bandeja universal siempre en el nivel 1.
- Cuando se prepara un menú completo con vapor, se necesita un tiempo de cocción total más largo, ya que que, cada vez que se abre la puerta del aparato, se pierde un poco de vapor y debe volverse a calentar.
- Secar el compartimento de cocción y la bandeja de recogida de agua de condensación después de cocinar un menú completo.

Ajustes recomendados para menús completos

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Patatas saladas, cortadas en cuartos	Recipiente perforado para cocción al vapor, tamaño M	5+5+3	☒	100	-	1. 30 2. 20 3. 10
Filetes de salmón ultracongelados	+ Recipiente sin perforar para cocción al vapor, tamaño M					
Brócoli	+ Recipiente perforado para cocción al vapor, tamaño XL					

29.7 Tipos de preparación especiales y otras aplicaciones

Ajustes recomendados e información adicional sobre tipos de preparación especiales y otras aplicaciones, como cocción a baja temperatura.

Cocción a baja temperatura

Para todo tipo de piezas de carne tierna que se van a preparar poco hechas o al punto. La carne y las aves, cuando se cuecen lentamente a baja temperatura, quedan jugosas y tiernas.

Cocinar a baja temperatura aves o carne

Nota: El funcionamiento diferido con hora de finalización no es posible con el tipo de calentamiento de cocción lenta.

Requisito: El compartimento de cocción está frío.

- Utilizar carne fresca en perfectas condiciones de higiene. Las piezas sin hueso y sin mucho tejido conjuntivo son las más adecuadas.
- Colocar el recipiente sobre la parrilla en el nivel 2 del compartimento de cocción.

- Precalentar el compartimento de cocción y el recipiente durante aprox. 15 minutos.
- Marcar la carne en la placa de cocción por todos los lados a fuego muy fuerte.
- Pasar inmediatamente la carne al recipiente precalentado en el compartimento de cocción. Mantener cerrada la puerta del compartimento de cocción durante la cocción a baja temperatura para conservar una temperatura homogénea.

Consejos prácticos para cocinar a baja temperatura

En este apartado figuran consejos para obtener un buen resultado con la cocción a baja temperatura.

Objetivo	Consejo
Si se desea cocinar a baja temperatura una pechuga de pato.	<ul style="list-style-type: none"> Introducir la pechuga de pato fría en una sartén. Marcar en primer lugar el lado de la piel. Cocinar la pechuga de pato a baja temperatura. Tras la cocción a baja temperatura, asar al grill la pechuga

Objetivo	Consejo
	de pato entre 3 y 5 minutos hasta que quede crujiente.

Objetivo	Consejo
Si se desea servir la carne cocinada a baja temperatura lo más caliente posible.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Calentar la fuente en la que se va a servir. ▪ Servir muy caliente la salsa correspondiente.

Ajustes recomendados para cocinar a baja temperatura

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Duración del sofrito en min.	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Pechuga de pato, al punto, 300 g/pieza	Recipiente sin tapa	2	6-8		90 ¹	-	45-60
Filete de cerdo, entero	Recipiente sin tapa	2	4-6		80 ¹	-	45-70
Filete de ternera, 1 kg	Recipiente sin tapa	2	4-6		80 ¹	-	90-120
Medallones de ternera, 4 cm de grosor	Recipiente sin tapa	2	4		80 ¹	-	30-50
Lomo de cordero, sin hueso, 200 g/pieza	Recipiente sin tapa	2	4		80 ¹	-	30-45

Esterilizar y limpiar

Esterilizar biberones o recipientes resistentes al calor y en perfectas condiciones. Este procedimiento se corresponde con el tradicional hervido.

Esterilizar biberones

1. Limpiar los biberones con un cepillo adecuado inmediatamente después de usarlos.
2. Lavar los biberones en el lavavajillas.
3. Colocar los biberones en el recipiente para cocción al vapor tamaño XL de forma que no se toquen.
4. Iniciar el programa "Esterilizar".
5. Secar los biberones con un paño limpio.
6. Limpiar el aparato después de esterilizar.

Ajustes recomendados para limpieza

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Esterilizar los recipientes limpios	Recipiente perforado para cocción al vapor	2		100	-	15-20

Dejar levar la masa

Las masas con levadura fermentan con mayor rapidez en el aparato que a temperatura ambiente y no se resecan.

Requisito: El compartimento de cocción está frío.

1. Introducir la parrilla.
2. Colocar la masa en un cuenco sobre la parrilla. No cubrir el cuenco.

Consejos prácticos para esterilizar



Tener en cuenta la siguiente información a la hora de esterilizar recipientes.

- Se pueden preparar tarros para mermelada o para conservas con sus correspondientes tapas con el aparato.
- Se puede aplicar un tratamiento posterior a la mermelada para mejorar su durabilidad.
- Esterilizar solo recipientes resistentes al calor y aptos para el vapor.
- Utilizar solo tarros y tapas limpios y en perfecto estado.
- Lo mejor es lavar el recipiente en el lavavajillas antes de esterilizarlo.

3. Ajustar el aparato según el ajuste recomendado. Los datos indicados son solo orientativos. La temperatura y la duración de la fermentación dependerán del tipo y cantidad de los ingredientes.
4. No abrir la puerta del aparato durante el proceso de fermentación, porque, de lo contrario, se pierde humedad.
5. Secar el compartimento de cocción antes de hornear.

¹ Precalentar el aparato.

Ajustes recomendados para levar masas

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Masa con alto contenido en grasa; p. ej., panettone	Fuente sobre parrilla	2		40-45	-	40-90
Pan blanco	Fuente sobre parrilla	2		35-40	-	30-40

Regenerar






Calentar los alimentos suavemente con adición de vapor. Los alimentos conservan su sabor y aspecto de recién preparados. También se puede recalentar brevemente bollería del día anterior.

Indicaciones de preparación para regenerar

- Utilizar recipientes sin tapa, resistentes al calor y aptos para el vapor.
- Utilizar recipientes planos y anchos. Los recipientes fríos prolongan la regeneración.

- Colocar el recipiente sobre la parrilla.
- Colocar los alimentos que no se preparan en recipientes directamente sobre la parrilla en el nivel 2; por ejemplo, panecillos.
- No cubrir los alimentos.
- No abrir la puerta del compartimento de cocción durante el proceso de regeneración porque, de lo contrario, se pierde vapor.
- Secar el compartimento de cocción y la bandeja de recogida de agua de condensación tras la regeneración.

Ajustes recomendados para calentar y regenerar

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Plato combinado, refrigerado, 1 ración	Recipiente sin tapa	2		120-130	-	15-25
Pizza, horneada, refrigerada	Parrilla	2		170-180 ¹	-	5-15
Panecillos o baguettes, horneados	Parrilla	2		150-160 ¹	-	10-20
Pizza, horneada, congelada	Parrilla	2		170-180 ¹	-	5-15
Panecillos o baguettes, horneados, congelados	Parrilla	2		160-170 ¹	-	10-20

Conservar caliente

Indicaciones de preparación para conservar caliente

- Cuando se utiliza el tipo de calentamiento "Conservar caliente", se evita la formación de condensación. No se debe limpiar el compartimento de cocción.
- No cubrir los alimentos.
- No conservar calientes los alimentos durante más de 2 horas.
- Tener en cuenta que algunos alimentos se siguen cocinando cuando se conservan calientes.

Los diversos niveles de vapor son adecuados para conservar caliente:

- Nivel 1: piezas para asar y alimentos hechos vuelta y vuelta
- Nivel 2: gratinados y guarniciones
- Nivel 3: cocidos y sopas

29.8 Comidas normalizadas

La información de este apartado está dirigida a institutos de pruebas, con el fin de facilitar la comprobación del aparato conforme a la norma EN 60350-1.

Horneado

- Los valores de ajuste son válidos para la introducción de los alimentos con el compartimento sin precalentar.
- Tener en cuenta las indicaciones sobre precalentamiento en los ajustes recomendados. Los valores de ajuste son válidos sin calentamiento rápido.
- Para hornear, emplear al comienzo la temperatura más baja de las indicadas.
- Las piezas de repostería sobre bandejas de horno o moldes que se hayan introducido en el horno a la vez no tienen por qué estar listas en el mismo momento.
- Alturas de inserción para hornear en 2 niveles:
 - Bandeja universal: altura 3
 - Bandeja de horno: altura 1
 - Moldes sobre la parrilla:

¹ Precalentar el aparato.

Primera parrilla: altura 3

Segunda parrilla: altura 1

■ Alturas de inserción para hornear en 3 niveles:

– Bandeja de horno: altura 5

– Bandeja universal: altura 3

– Bandeja de horno: altura 1

■ Base para tarta

– Si se hornea en dos niveles, colocar los moldes desmontables sobre las parrillas, uno encima de otro.

– Como alternativa a una parrilla, también se puede utilizar la bandeja Air Fry que ofrecemos.

Ajustes recomendados para hornear

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Pastas de té	Bandeja pastelera	3	☐	140-150 ¹	-	25-40
Pastas de té	Bandeja pastelera	3	☉	140-150 ¹	-	25-40
Pastas de té, 2 niveles	Bandeja universal + Bandeja pastelera	3+1	☉	140-150 ¹	-	25-40
Pastas de té, 3 niveles	2x Bandeja pastelera + Bandeja universal	5+3+1	☉	130-140 ¹	-	35-55
Pastelitos	Bandeja pastelera	3	☐	160 ¹	-	20-30
Pastelitos	Bandeja pastelera	3	☉	150 ¹	-	25-35
Pastelitos, 2 niveles	Bandeja universal + Bandeja pastelera	3+1	☉	150 ¹	-	25-35
Pastelitos, 3 niveles	2x Bandeja pastelera + Bandeja universal	5+3+1	☉	140 ¹	-	35-45
Base para tarta	Molde desarmable Ø 26 cm	2	☐	160-170 ²	-	25-35
Base para tarta	Molde desarmable Ø 26 cm	2	☉	160-170 ²	-	30-40
Base para tarta	Molde desarmable Ø 26 cm	2	☉	1. 150-160 2. 150-160	1 Desactivado	1. 10 2. 20-25
Base para tarta, 2 niveles	2x Molde desarmable Ø 26 cm	3+1	☉	150-170 ²	-	30-50

Cocer al vapor

Introducir la bandeja universal debajo del recipiente perforado para cocción al vapor de tamaño XL cuando así lo indiquen los ajustes recomendados.

Alturas de inserción

Alturas de inserción para cocer al vapor en un nivel

- Utilizar un máximo de 2,5 kg.

- Recipiente perforado para cocción al vapor, tamaño XL: altura 3

Alturas de inserción para cocer al vapor en dos niveles

- Utilizar un máximo de 1,8 kg por nivel.
- Recipiente perforado para cocción al vapor, tamaño XL: altura 5
- Recipiente perforado para cocción al vapor, tamaño XL: altura 3

Ajustes recomendados para cocer al vapor

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
Guisantes, congelados, dos recipientes	2x	5+3+1	☉	100	-	- ³

¹ Precalentar el aparato 5 minutos. No utilizar la función de calentamiento rápido.

² Precalentar el aparato. No utilizar la función de calentamiento rápido.

³ La prueba está completada cuando se alcanzan 85 °C en el punto más frío (véase la Norma IEC 60350-1).

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C	Nivel de vapor	Duración en minutos
	Recipiente para cocción al vapor, tamaño XL + Bandeja universal					
Brócoli, fresco, 300 g	Recipiente para cocción al vapor, tamaño XL	3		100 ¹	-	8-9 ²
Brócoli, fresco, un recipiente	Recipiente para cocción al vapor, tamaño XL	3		100 ¹	-	10-11 ²

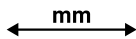
Asar al grill

Ajustes recomendados para asar al grill

Alimento	Accesorio / recipiente	Altura	Modo de calentamiento	Temperatura en °C / nivel del grill	Nivel de vapor	Duración en minutos
Dorar tostadas	Parrilla	5		3 ³	-	4-6

30 Instrucciones de montaje

Tener en cuenta esta información para el montaje del aparato.



30.1 Indicaciones de montaje generales

Tener en cuenta las presentes indicaciones antes de comenzar con la instalación del aparato.

- Solo una instalación profesional de conformidad con estas instrucciones de montaje puede garantizar un uso seguro. En caso de daños debido a un montaje erróneo, la responsabilidad será del instalador.
- No utilizar el tirador de la puerta para el transporte o el montaje.
- Comprobar el aparato tras sacarlo del embalaje. El aparato no debe conectarse en caso de haber sufrido daños durante el transporte.
- Antes de poner en marcha el electrodoméstico, retirar el material de embalaje y las lá-

minas adherentes de la puerta y del interior del electrodoméstico.

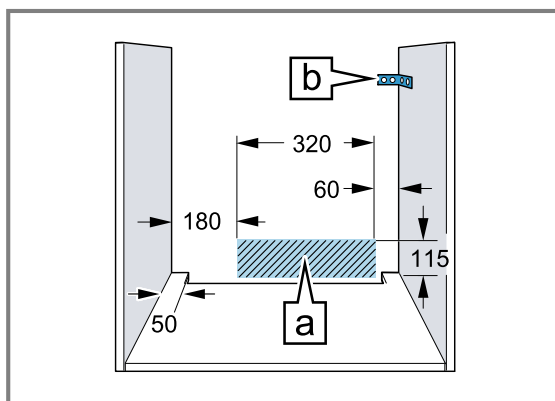
- Tener en cuenta las hojas de instrucciones para la instalación de los accesorios.
- Los muebles donde se aloje el aparato deben poder resistir una temperatura de hasta 95 °C, y los frontales de los muebles adyacentes, hasta 70 °C.
- No instalar el aparato detrás de una puerta decorativa o de mueble. Existe riesgo de sobrecalentamiento.
- Llevar a cabo los trabajos de recorte en el mueble antes de colocar el aparato. Retirar las virutas. Podrían afectar al funcionamiento de los componentes eléctricos.
- Colocar el aparato sobre una superficie orientada horizontalmente.
- La toma de corriente del aparato debe quedar dentro de la zona de la superficie sombreada o fuera del espacio de montaje.

¹ Precalentar el aparato.

² Se obtiene un grado similar de cocción entre la muestra de referencia y la muestra principal cocinando la muestra de referencia 5 minutos a fuego lento (hecho como se describe en la norma IEC 60350-1).

³ No precalentar el aparato.

1 Los muebles que no estén fijados deben fijarse a la pared con una escuadra estándar [b].



- En los aparatos en los que la parte frontal del interruptor sea oscilante, evitar que dicha parte colisione con los muebles contiguos al extraerlo.
- Llevar guantes protectores para evitar cortes. Las piezas accesibles durante el montaje pueden tener los bordes afilados.
- Las dimensiones de las figuras se indican en mm.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Una vez montado el aparato, las aberturas del panel posterior no deben ser accesibles a los niños, ni siquiera a través de los cajones y armarios de cocina situados debajo. Esto debe garantizarse en el montaje. En el caso de una isla de cocina, se requiere un panel posterior cerrado.

⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!

Es peligroso utilizar cables de conexión de red prolongados y adaptadores no autorizados.

- ▶ No utilizar alargaderas ni tomas de corriente múltiples.
- ▶ Utilizar solo adaptadores y cables de conexión de red autorizados por el fabricante.
- ▶ Si el cable de conexión de red es demasiado corto y no hay disponible ningún cable de mayor longitud, ponerse en contacto con

un técnico electricista para adaptar la instalación doméstica.

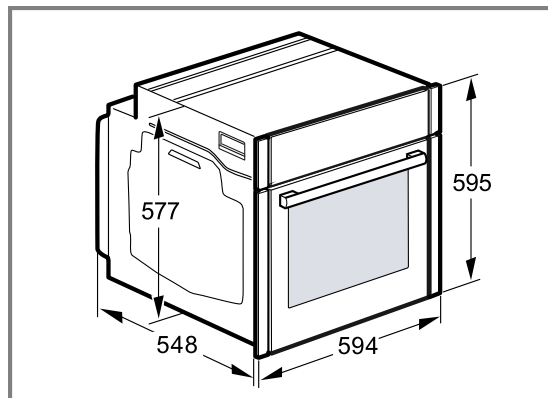
ATENCIÓN

El tirador de la puerta puede romperse si se utiliza para transportar el aparato. El tirador de la puerta no aguanta el peso del aparato.

- ▶ No transportar ni sujetar el aparato por el tirador de la puerta.

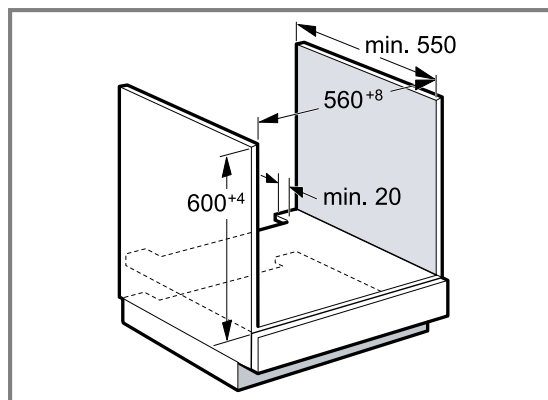
30.2 Medidas del aparato

Aquí se pueden consultar las dimensiones del aparato.



30.3 Montaje debajo de una encimera

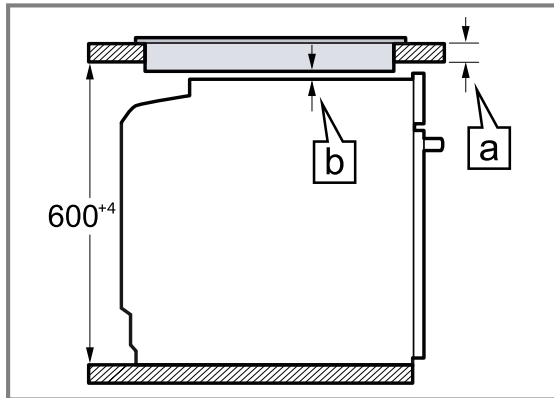
Tener en cuenta las dimensiones y las instrucciones de montaje al instalar el aparato bajo una encimera.



- Para poder ventilar el aparato, el panel intermedio debe disponer de una ranura de ventilación.
- La encimera debe estar fijada sobre el mueble empotrado.
- Tener en cuenta las posibles instrucciones de montaje de la placa de cocción.
- Tener en cuenta las diferentes indicaciones nacionales de montaje de la placa de cocción.

30.4 Montaje debajo de una placa de cocción

Si el aparato se monta debajo de una placa de cocción, deben respetarse las medidas mínimas (en caso necesario, incluida la estructura inferior).

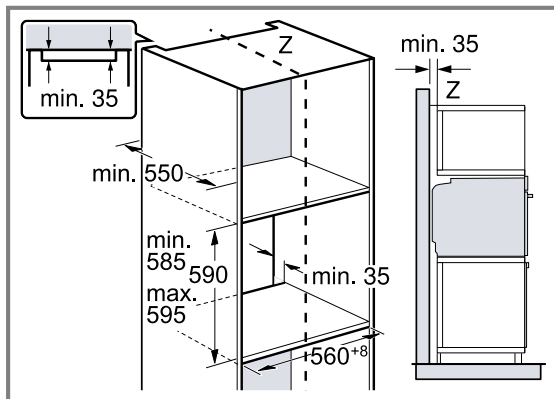


En función de la separación mínima requerida [b] se determina el grosor mínimo de la encimera [a].

Tipo de placa	a encastrada en mm	a enrasada en mm	b en mm
Placa de inducción	37	38	5
Placa con superficie de inducción total	47	48	5
Placa de gas	27	38	5 ¹
Placa eléctrica	27	30	2

30.5 Montaje en un armario en alto

Tener en cuenta las dimensiones y las indicaciones de montaje al instalar el aparato en un armario en alto.

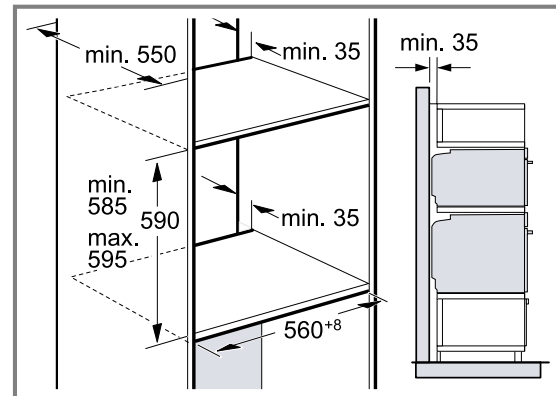


- Para la ventilación del aparato, el piso separador debe contar con una ranura de ventilación.
- No montar el aparato demasiado alto a fin de poder retirar los accesorios sin problemas.

30.6 Instalar dos aparatos uno encima de otro

El aparato también se puede montar encima o debajo de otros aparatos. Tener en cuenta las dimensiones y

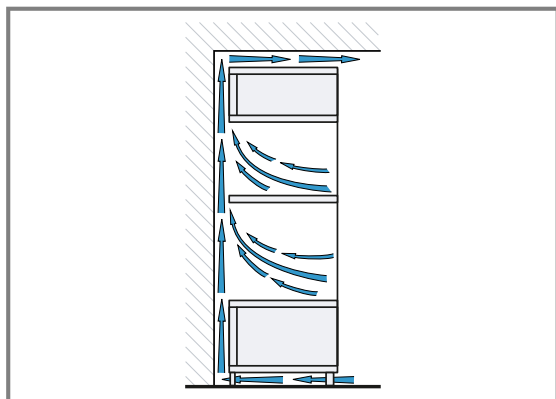
las indicaciones de montaje al instalar un aparato encima de otro.



- Para la ventilación de los aparatos, los paneles intermedios deben contar con una ranura de ventilación.
- Para garantizar una ventilación suficiente de ambos aparatos, se requiere un orificio de ventilación de al menos 200 cm² en el área del zócalo. Para ello, recortar la placa protectora del zócalo o colocar una rejilla de ventilación.

¹ Tener en cuenta las diferentes indicaciones nacionales de montaje de la placa de cocción.

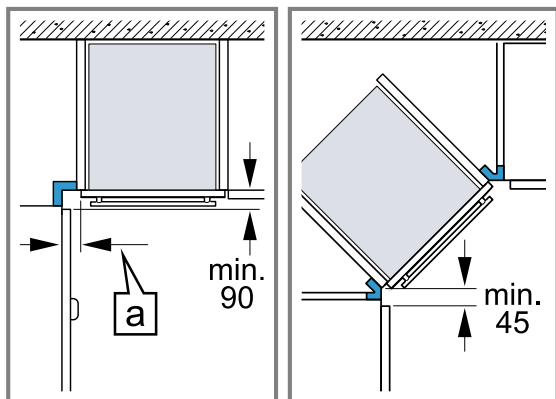
- Es preciso proceder con cuidado para asegurarse de que el intercambio de aire se produzca de conformidad con el esquema.



- No montar los aparatos a demasiada altura, a fin de poder retirar los accesorios sin problemas.

30.7 Montaje en esquina

Tener en cuenta las dimensiones y las indicaciones de montaje para el montaje en esquina.



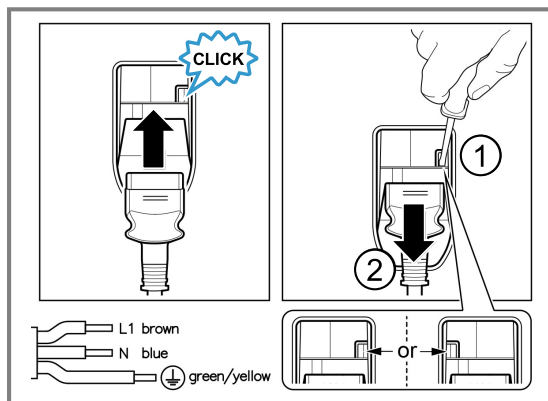
- Para que sea posible abrir la puerta del aparato, observar las medidas mínimas en el montaje en esquina. La medida a depende del grosor del frontal del mueble y del tirador.

30.8 Conexión eléctrica

Para conectar eléctricamente el aparato de forma segura, consultar estas indicaciones.

- El aparato pertenece a la clase de protección I y solo puede utilizarse conectado a una conexión con conductor de puesta a tierra.
- La protección por fusible debe configurarse de acuerdo con los datos de potencia indicados en la placa de características y con la normativa local.
- El aparato debe estar desconectado de la tensión durante los trabajos de montaje.
- El aparato solo puede conectarse con el cable de conexión suministrado.
- El cable de conexión debe conectarse en la parte posterior del aparato y debe escucharse un clic al hacerlo.

Puede adquirirse un cable de conexión de 3 m de largo a través del Servicio de Asistencia Técnica.



- El cable de conexión solo puede ser sustituido por un cable original. Está disponible a través del Servicio de Atención al Cliente.
- El montaje debe garantizar la protección contra contacto accidental.
- Si la pantalla del aparato permanece oscura, significa que está mal conectada. Desconectar el aparato de la red y comprobar la conexión.

Conectar el aparato a la red eléctrica con conector con contacto de puesta a tierra

Nota: El aparato solo podrá conectarse a una toma de corriente de instalación reglamentaria y provista de toma de tierra.

- ▶ Introducir el enchufe en la toma de corriente provista de toma de tierra. Cuando el aparato esté montado, el enchufe del cable de conexión a la red debe quedar accesible, o, en caso de que no sea posible, debe haberse instalado un dispositivo de separación en la instalación eléctrica fija según lo dispuesto en las normas de instalación.

Conectar el aparato a la red eléctrica sin conector con contacto de puesta a tierra

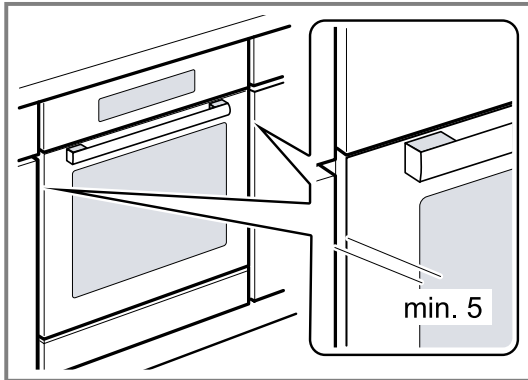
Nota: El aparato solo lo podrá conectar personal profesional cualificado para ello. Los daños provocados por una conexión incorrecta no están cubiertos por la garantía.

Debe haberse instalado un dispositivo de separación en la instalación eléctrica fija según lo dispuesto en las normas de instalación.

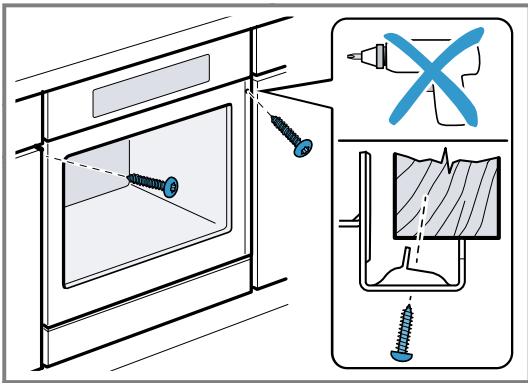
1. Identificar el conductor de fase y el conductor neutro («cero») de la toma de corriente. El aparato puede resultar dañado si no se conecta de forma adecuada.
2. Conectar el aparato según el esquema de conexión. Tensión, ver placa de características.
3. Conectar los conductores de la línea de conexión a red de acuerdo con la codificación por colores:
 - ▶ verde-amarillo = toma a tierra ⊕
 - ▶ azul = conductor neutro («cero»)
 - ▶ marrón = fase (conductor externo)

30.9 Montar el aparato

1. Introducir el aparato por completo y centrarlo.



2. Atornillar el aparato.

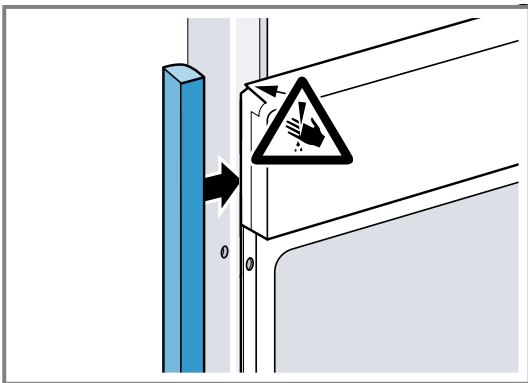


Nota: El espacio entre la encimera y el aparato no debe obstruirse con listones suplementarios.

En las paredes laterales del armario desmontable no se pueden montar listones térmicos.

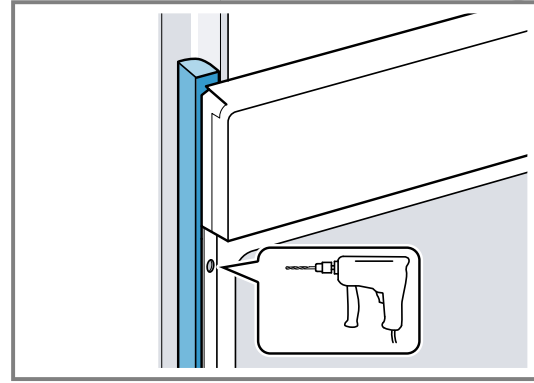
30.10 En cocinas sin tiradores con maneta vertical:

1. Colocar una pieza de relleno adecuada en ambos lados para cubrir posibles bordes afilados y garantizar un montaje seguro.

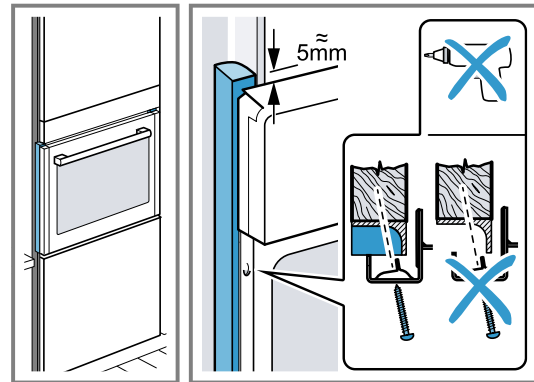


2. Fijar la pieza de relleno al mueble.

3. Pretaladrar la pieza de relleno y el mueble para crear una conexión roscada.



4. Fijar el aparato con los tornillos adecuados.



30.11 Desmontar el aparato

1. Desconectar el aparato de la corriente.
2. Aflojar los tornillos de ajuste.
3. Levantar ligeramente el aparato y extraerlo por completo.

ES Fabricado por BSH Hausgeräte GmbH bajo la licencia de la marca registrada Siemens AG

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

siemens-home.bsh-group.com



9001647901 (050318) REG25

es