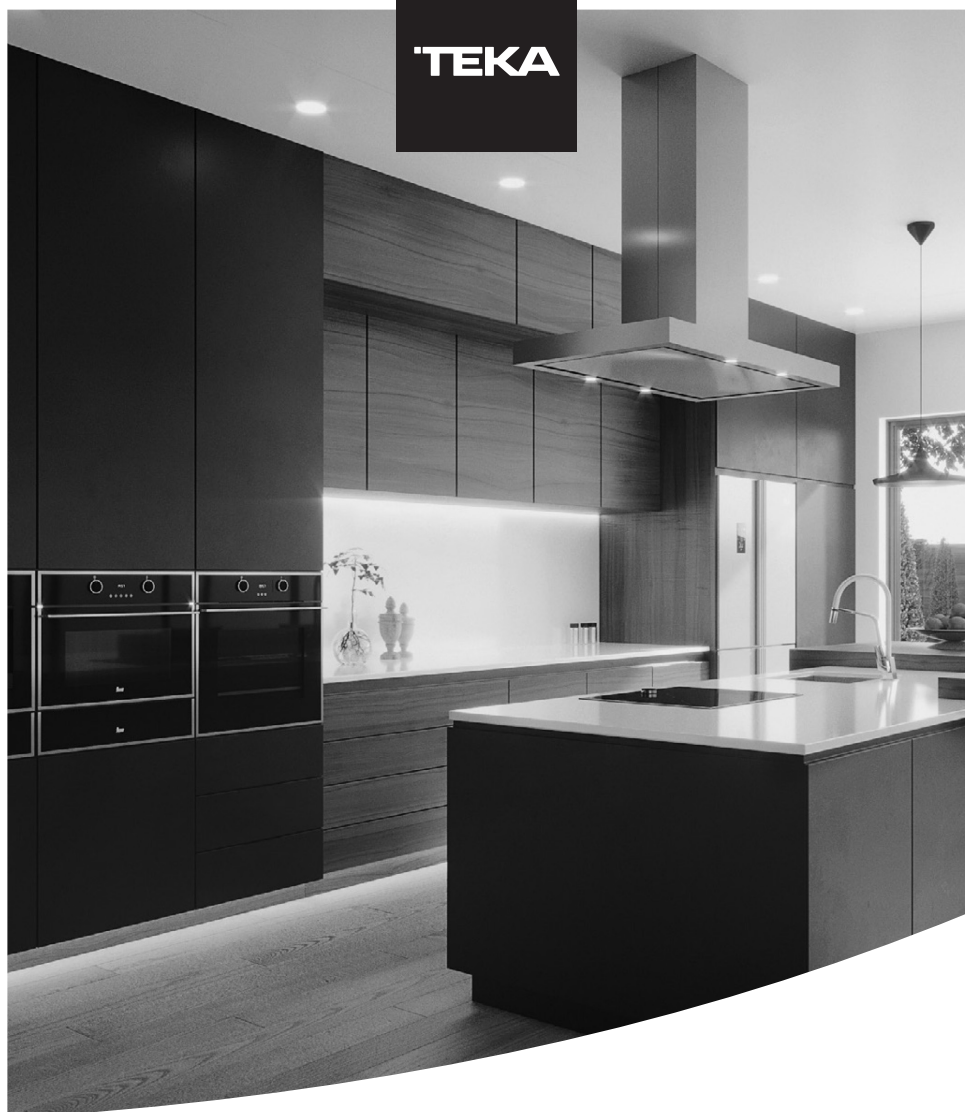




**TEKA**



User Manual  
HSB / HSB P

**ES PT**

[teka.com](http://teka.com)

## ESPAÑOL



Por favor, antes de utilizar su horno por primera vez, lea atentamente las instrucciones de instalación y mantenimiento incluidas en su horno.

Dependiendo del modelo, los accesorios incluidos en su horno pueden variar respecto a los mostrados en las imágenes.

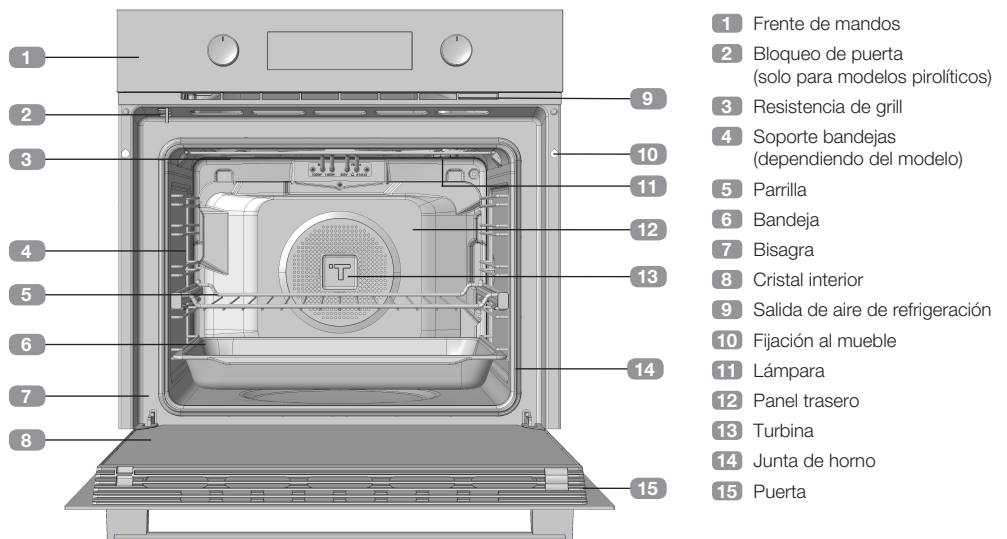
## PORUGUÊS



Antes de utilizar o forno pela primeira vez, leia atentamente as instruções de instalação e manutenção fornecidas juntamente com o forno.

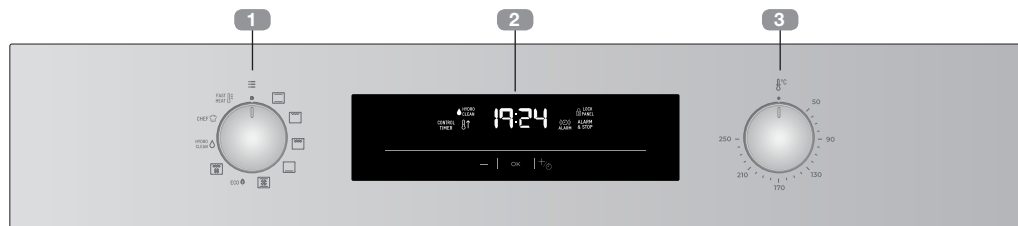
Dependendo do modelo, os acessórios incluídos no forno podem variar em relação às imagens apresentadas.

## Descripción del horno



## Frontal de mandos

Modelos HSB / HSB P



**1** Selector de funciones.

**2** Reloj electrónico.

**3** Selector de temperaturas.

## Símbolos del selector de funciones



### Modelos HSB 6350, HSB 6360

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

### Modelos HSB 6350 P, HSB 6250 P

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

### Modelo HSB 6468

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

### Modelo HSB 6468 P

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

STEAM  
FUNCTION

## Funciones del horno



### INFORMACIÓN

Para una descripción de uso de cada una de las funciones, consulte la guía de cocinados incluida en su horno.

#### ○ DESCONEXIÓN DEL HORNO

#### CONVENCIONAL

#### GRILL

#### MAXIGRILL

#### SOLERA

#### MAXIGRILL CON TURBINA



#### CONVENCIONAL CON TURBINA

#### ECO

#### STEAM FUNCTION

#### PIZZA



#### TURBO

#### HYDRO

#### CLEAN HYDROCLEAN

#### PYRO

#### CLEAN PIROLISIS

#### CHEF

#### FAST

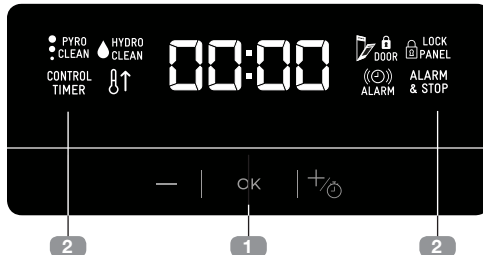
#### HEAT PRECALENTAMIENTO RÁPIDO

#### DISPONIBLE SÓLO EN MODELOS PIROLÍTICOS

Temperatura máxima 275°C

Temperatura máxima 300°C

# Descripción del reloj electrónico



## 1 TECLAS

- , ok y +: Permiten la programación de las funciones del reloj electrónico.
- ok: En modelos con regulación electrónica de temperatura, pulse esta tecla para ver la temperatura durante el cocinado.

## 2 SÍMBOLOS

### Funciones del reloj

**AVISADOR:** Iluminado al seleccionar la función avisador del reloj. Genera una señal acústica al cabo del tiempo. El horno no se apagará cuando acabe el tiempo. Esta función también se puede utilizar cuando el horno esté cocinando.

**PROGRAMACIÓN:** Iluminados para indicar que el horno está programado (duración, fin o total).

• **Duración del Cocinado:** Permite cocinar durante un tiempo seleccionado, a continuación el horno se apagará de forma automática.

• **Hora de Finalización del Cocinado:** Permite cocinar hasta una hora establecida, a continuación el horno se apagará de forma automática.

• **Inicio diferido:** Permite programar la duración y la hora de finalización del cocinado. El horno se pondrá en marcha de forma automática para cocinar durante el tiempo seleccionado (Duración) y se apagará de forma automática a la hora que le haya indicado (Fin del Cocinado).

**BLOQUEO DE RELOJ:** Indica que las teclas touch del reloj están bloqueadas, evitando la manipulación por parte de niños pequeños.

## Otras funciones

**CALENTAMIENTO:** Indica que el horno está transmitiendo calor al alimento.

**HYDROCLEAN:** Iluminado durante la función Teka Hydroclean®.

**PIRÓLISIS:** **Sólo para modelos pirolíticos.** Iluminado durante la función de limpieza Pirolisis.

**BLOQUEO DE PUERTA:** **Sólo para modelos pirolíticos.** Indica que la puerta se encuentra bloqueada, bien por bloqueo manual o bien por bloqueo automático durante la función pirolisis.

## ATENCIÓN

La sensibilidad de las teclas touch se adapta continuamente a las condiciones ambientales. Al conectar el horno a la red tenga la precaución que la superficie del frontal de mandos esté limpia y libre de cualquier obstáculo.

Si al tocar las teclas, el reloj no responde correctamente entonces es necesario que desconecte el horno de la red eléctrica y tras un instante vuelva a conectarlo. De esta forma los sensores se habrán ajustado automáticamente y reaccionarán de nuevo al tocar con el dedo.

## PUESTA EN HORA

- Para poner en hora el horno, los mandos del selector de funciones y temperatura deben estar en posición .
- Al conectar su horno, observará que en el reloj aparece parpadeando la indicación 12:00.

- Tocando — o ajustará las horas y después los minutos. Escuchará 2 beep seguidos como confirmación de la hora elegida.
- Si desea modificar la hora, toque — o hasta que la hora aparezca parpadeando.

Toque **OK** y siga los pasos descritos en el punto anterior.



### NOTA

Su reloj posee el modo de iluminación nocturna, de forma que disminuirá la intensidad de luz de la pantalla entre las 00:00 y las 6:00 horas.



### ATENCIÓN

En caso de un corte de suministro eléctrico, se borrará toda la programación de su reloj electrónico.

Si esto ocurre, gire los mandos del selector de funciones y temperatura a la posición .

Aparecerá la indicación 12:00 y a continuación puede poner el reloj en hora siguiendo las instrucciones anteriores.

Si el horno tenía la puerta bloqueada antes del corte de suministro, el símbolo de bloqueo se iluminará hasta que la puerta se desbloquee.

Esto puede llevar varios minutos, dependiendo de la temperatura a la que se encuentra el horno, y durante este tiempo no podrá poner el reloj en hora.

Una vez desbloqueada la puerta, puede poner el reloj en hora siguiendo las instrucciones anteriores.

## Manejo del horno

### FUNCIONAMIENTO MANUAL

- Tras poner el reloj en hora, su horno está listo para cocinar. Seleccione una función de cocinado y una temperatura.



### INFORMACIÓN

En modelos con regulación electrónica de temperatura, al girar el selector, se mostrará la temperatura en la pantalla del reloj.

Una vez seleccionada la temperatura, la pantalla volverá automáticamente a mostrar el reloj.

Para volver a ver la temperatura durante el cocinado, pulse la tecla **OK** y gire el mando selector de temperatura si desea modificarla.

- Observará que el símbolo se ilumina durante el cocinado para indicar la transmisión de calor al alimento. Este símbolo se apaga cuando se alcanza la temperatura seleccionada.
- Para apagar el horno, ponga los mandos en posición .



### INFORMACIÓN

Cuando inicie un cocinado, su horno mostrará el tiempo que el horno lleva cocinando.

## FUNCIONAMIENTO TEMPORIZADO DEL HORNO

### Programación del Avisador

- Toque — o + hasta que parpadee el símbolo  en la pantalla y pulse ok. En la pantalla se verá la indicación 00:00.
- Seleccione el tiempo tras el cual desea que el reloj avise, tocando — o +. Sonarán 2 beep seguidos como confirmación y se mostrará la cuenta atrás a partir del tiempo elegido. El símbolo  parpadeará lentamente.
- Cuando finalice el tiempo, sonará una señal acústica durante 90 segundos y el símbolo  parpadeará rápidamente.



#### NOTA

Con la función Avisador, al finalizar el tiempo programado el horno no se apagará.

- Toque cualquier tecla para detener la señal acústica, en ese momento el símbolo  se apagará.

Si desea modificar el tiempo del avisador, realice los pasos mostrados nuevamente. Al acceder al temporizador, aparecerá el tiempo restante actual el cual podrá modificar.



#### NOTA

Con la función Avisador, el tiempo restante se mostrará en la pantalla de forma permanente. Con esta función programada, no es posible visualizar la hora ni el tiempo total de cocinado programado.

### Programación de la Duración del Cociñado

- Toque — o + hasta que parpadee el símbolo  en la pantalla y pulse ok. En la pantalla se verá la indicación 00:00.
- Seleccione el tiempo tras el cual desea que el reloj avise, tocando — o +. Sonarán

2 beep seguidos como confirmación y se mostrará la cuenta atrás a partir del tiempo elegido. El símbolo  parpadeará lentamente.

- Seleccione una función y una temperatura de cocinado mediante los mandos del horno.
- Transcurrida la duración del cocinado, el horno se desconectará, sonará una señal acústica y el símbolo  parpadeará rápidamente.
- Toque cualquier tecla para detener la señal acústica y apagar el símbolo , encendiéndose el horno de nuevo.
- Ponga los mandos en posición O para apagar el horno.

En cualquier momento usted puede modificar el tiempo restante de cocinado, tocando — o + hasta que el símbolo  parpadee rápidamente. A continuación toque OK para modificar el tiempo.



#### NOTA

Con la función Duración de cocinado, el tiempo restante se mostrará en la pantalla de forma permanente. Con esta función programada, no es posible visualizar la hora actual en la pantalla.

### Programación de la Hora de Finalización del Cociñado

- Toque el touch — o + hasta que parpadee el símbolo  en la pantalla y pulse ok. En la pantalla se verá la hora actual.
- Seleccione el tiempo tras el cual desea que el reloj avise, tocando — o +. Sonarán 2 beep seguidos como confirmación y se mostrará la cuenta atrás a partir del tiempo elegido. El símbolo  parpadeará lentamente.
- Seleccione una función y una temperatura de cocinado.

- Alcanzada la hora de finalización programada, el horno se desconectará, sonará una señal acústica y el símbolo  parpadeará rápidamente.
- Toque cualquier sensor para detener la señal acústica y apagar el símbolo , encendiéndose el horno de nuevo.
- Ponga los mandos en posición  para apagar el horno.

En cualquier momento usted puede modificar el tiempo restante de cocinado, tocando  o  hasta que el símbolo  parpadee rápidamente. A continuación toque  para modificar el tiempo.

### Programación Inicio Diferido

- Toque  o  hasta que parpadee el símbolo  en la pantalla y pulse . En la pantalla se verá la indicación 00:00.
- Seleccione la duración del cocinado, tocando  o . Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará el tiempo restante de cocinado en la pantalla y el símbolo  parpadeará lentamente.
- Toque  o  hasta que parpadee el símbolo  en la pantalla y pulse . En la pantalla se verá la hora prevista de finalización.

- Ajuste la hora de finalización del cocinado, tocando  o . Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará la hora actual en la pantalla.
- Seleccione una función y una temperatura de cocinado. El horno permanecerá desconectado y con los símbolos  y  iluminados. Su horno está programado.
- Cuando se alcance la hora de comienzo del cocinado, el horno se pondrá en marcha y se realizará el cocinado durante el tiempo seleccionado.
- Durante el cocinado se mostrará el tiempo restante de cocinado y el símbolo  parpadeará lentamente.
- Alcanzada la hora de finalización que se había programado, el horno se desconectará, sonará una señal acústica y el símbolo  parpadeará rápidamente.
- Toque cualquier sensor para detener la señal acústica y apagar el símbolo - Ponga los mandos en posición  para apagar el horno.

En cualquier momento usted puede modificar el tiempo restante de cocinado, tocando  o  hasta que el símbolo  parpadee rápidamente. A continuación toque  para modificar el tiempo.

## Función CHEF

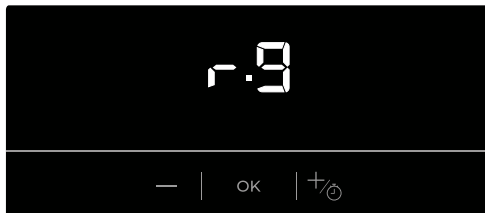
Opción disponible en los modelos con función CHEF.

Esta función permite el cocinado de diferentes alimentos mediante programas automáticos en los que es posible ajustar; el tipo alimento, el peso y la temperatura.

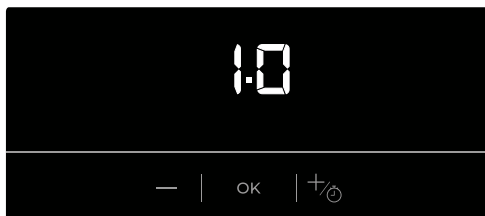
- Gire el selector de funciones a la posición de la función  , y verá en la pantalla CHEF.



- 2.** Presione cualquiera de los iconos —, ok o +/—, y la pantalla mostrará el listado de recetas disponible, de r.0 a r.9. El ícono de la receta parpadeará durante la selección. Pulse — o +/—, hasta visualizar la receta elegida. Pulse ok para confirmar selección.

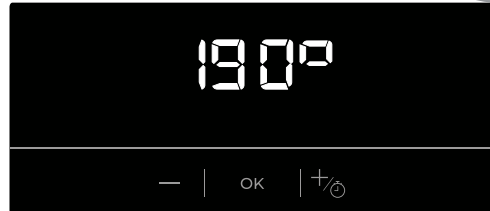
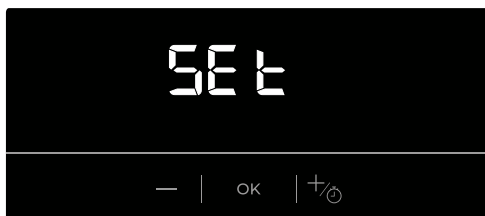


- 3.** Una vez seleccionada la receta, la pantalla le indicará el peso preestablecido en Kg. Toque — o +/— para modificar el valor del peso en gramos. Toque ok para confirmar selección.

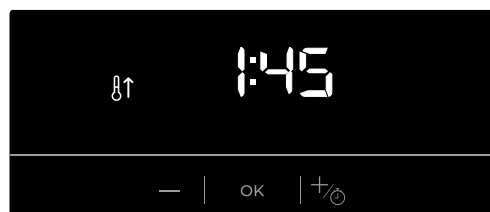


- 4.** A continuación se mostrará la temperatura propuesta. En el caso de hornos NO PIROLÍTICOS, seleccione la temperatura propuesta o deseada girando el mando de selector de temperatura. En la pantalla se mostrará de forma alterna SET y la temperatura propuesta. Toque — o +/— para modificar el valor. Toque ok para confirmar selección.

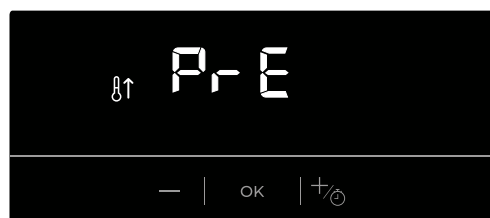
En el caso de hornos PIROLÍTICOS, toque — o +/— para seleccionar la temperatura. Toque ok para confirmar selección.



- 5.** Con la selección de temperatura se inicia el proceso de cocción. En la pantalla aparecerá tiempo de cocción estimado según los parámetros introducidos.

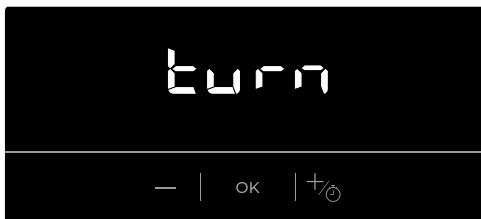


- 6.** Algunas de las recetas requieren un precalentamiento previo del horno. En estas recetas, una vez confirmada la temperatura de cocinado aparecerá en la pantalla Pre. Cuando se alcance la temperatura de cocinado, sonará una señal acústica. Toque ok tras introducir el alimento en el interior del horno, o abra y cierre la puerta en los modelos pirolíticos, y comenzará el cocinado. En la pantalla se mostrará el tiempo total restante de cocción.

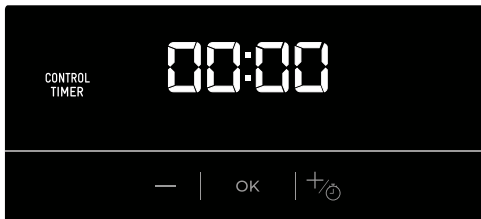


- 7.** Hay recetas en las que se requiere dar la vuelta a los alimentos. En estos casos, sonará una señal acústica y en la pantalla se mostrará "turn". Toque ok o abra y cierre la puerta en hornos pirolíticos después de haber dado la vuelta a los alimentos. La señal

acústica se detendrá y se mostrará nuevamente el tiempo de cocción restante.



8. Cuando finalice el tiempo, la cocción se detendrá y sonará una señal acústica mientras el icono CONTROL TIMER parpadea. Presionando —, ok o +/⌚, la señal acústica se detendrá.



9. En la pantalla se visualizará de forma alterna CHEF y END, para indicar la finalización del cocinado.



## 10. Gire el selector de funciones a la posición °

Durante el cocinado con la función CHEF es posible programar una alarma. Toque — o +⌚ hasta que se ilumine el ícono (⌚) ALARM. Toque ok para confirmar. Toque — o +⌚ hasta seleccionar el tiempo deseado. Toque ok para confirmar selección.



El ícono (⌚) ALARM parpadeará indicando que la temporización que se está visualizando en el reloj es la correspondiente a la alarma.

Una vez finalizada la alarma, el ícono (⌚) ALARM de parpadeará rápidamente y sonará una señal acústica. Toque —, ok o +⌚, para finalizar la alarma.

En ese momento el ícono (⌚) ALARM desaparecerá de la imagen del reloj y se mostrará en pantalla el tiempo restante del cocinado programado con la función CHEF.

## TABLA DE RECETAS

En la siguiente tabla se muestran las recetas disponibles en la función CHEF, los valores preestablecidos para cada cocinado así como si es necesario el precalentamiento del horno o girar el alimento.

Esta información también está disponible en el cristal interior del horno.

Receta	Alimento	Rango de peso	Rango de T°	Precalentamiento	Girar alimento
r0	Asado de carne	1,5 - 4	140 - 155	-	-
r1	Asado pequeño	0,5 - 2	180 - 195	SI	-
r2	Pollo / pavo	1 - 4	180 - 185	SI	SI (50%)
r3	Cordero	1 - 3	170 - 185	SI	SI (50%)
r4	Pescado	0,5 - 2	180 - 190	SI	-
r5	Verduras	0,5 - 3	185	-	-
r6	Lasaña	0,5 - 1	185	-	-
r7	Pizza	-	200	SI	-
r8	Pan	0,5 - 1	190	SI	-
r9	Pastel / bizcocho	-	180	SI	+

## Funciones de seguridad

### BLOQUEO DE SEGURIDAD PARA NIÑOS

Esta función se puede seleccionar en cualquier momento durante el uso del horno.

Para activar la función, toque la tecla **OK** de forma prolongada hasta que escuche 1 beep sonoro y el símbolo  aparezca en la pantalla. El reloj está bloqueado.

Si el horno está apagado y activa la seguridad niños, el horno no cocinará aunque seleccione una función de cocinado.

Si mientras cocina con el horno, activa esta función, sólo bloqueará la manipulación del reloj electrónico.

Para desactivar la función, toque la tecla **OK** de forma prolongada hasta que escuche 1 beep sonoro.

### BLOQUEO MANUAL DE PUERTA

**Disponible sólo en modelos pirolíticos.**

Esta función permite bloquear la puerta del horno.



### IMPORTANTE

Esta función sólo será seleccionable cuando el horno se encuentre con el mando de funciones en la posición de reposo **O**.

Una vez bloqueada la puerta, usted podrá comenzar el cocinado normalmente.

Para activar/desactivar el bloqueo de puerta, siga estos pasos:

1. Toque **—** o **+ ↗** hasta que parpadee el símbolo  en la pantalla.

Se mostrará el estado actual del bloqueo de puerta: "On" si está activo y "Off" si está desactivado.

2. Toque **OK**. A continuación oirá un pitido y el bloqueo comenzará a cerrarse si estaba "Off" y a abrirse si estaba "On".



## ATENCIÓN

Antes de activar el bloqueo, asegúrese de que la puerta del horno está correctamente cerrada. Si la puerta no está bien cerrada, no se bloqueará y sonará una alarma.

Si esto ocurre, apague la alarma tocando cualquier tecla del reloj, cierre bien la puerta y vuelva a activar el bloqueo siguiendo las instrucciones anteriores.

3. Una vez que la puerta se haya bloqueado/desbloqueado por completo, en la pantalla se mostrará el nuevo estado del bloqueo de puerta.

En el caso de que el bloqueo esté activo, el símbolo se iluminará fijo en la pantalla.



## IMPORTANTE

Para desbloquear la puerta durante el cocinado, ponga el selector de funciones en posición de reposo y desbloquee la puerta siguiendo las instrucciones anteriores.

Una vez desbloqueada la puerta, lleve el selector de funciones a la posición en que estaba para continuar cocinando.

## Función Teka Hydroclean®

Esta función facilita la limpieza de la grasa y los restos de suciedad que han quedado adheridos en las paredes del horno.

Para una mayor facilidad de limpieza, evite que se acumule la suciedad. Limpie el horno con frecuencia.

### PROGRAMAR LA FUNCIÓN TEKA HYDROCLEAN®



## ATENCIÓN

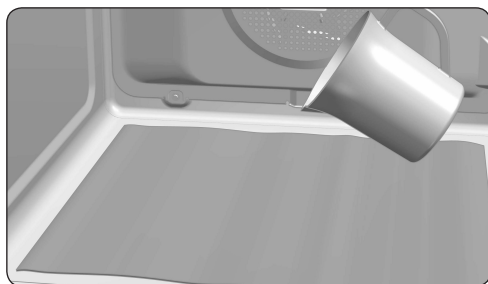
No vierta agua en el interior del horno caliente, puede dañar el esmalte de su horno.

Realice siempre el ciclo con el horno frío. Si lo hace con el horno demasiado caliente, el resultado puede verse afectado además de dañar el esmalte.

Retire previamente las bandejas y todos los accesorios del interior del horno, incluidos los soportes para bandejas o guías telescópicas

**Siga para ello las instrucciones que aparecen en el libro de instalación y mantenimiento que se entrega con su horno.**

1. Con el horno frío, coloque una bayeta extendida sobre el suelo del horno.



2. Vierta lentamente 200 ml de agua en la parte inferior de la cavidad del horno.



## INFORMACIÓN

Para un mejor resultado añada una cucharradita de detergente suave para vajilla en el vaso de agua antes de verterlo sobre la bayeta.

3. Gire el selector de funciones a la posición .
4. A continuación se oirá una señal sonora como confirmación de que la función Teka

Hydroclean® se ha puesto en marcha, el símbolo  parpadeará lentamente y en la pantalla se visualizará el tiempo restante para que finalice la función.



### IMPORTANTE

La duración de esta función no se puede modificar. Para finalizar antes de tiempo, gire el selector de funciones a la posición **o**.

- Alcanzada la hora de finalización, el horno se desconectará, sonará una señal acústica y el símbolo  parpadeará rápidamente.



### IMPORTANTE

No abra la puerta del horno hasta que no finalice la función Hydroclean®.

La fase de enfriamiento es necesaria para el correcto funcionamiento de la función.

**6.** Toque con el dedo cualquier tecla para detener la señal acústica y apagar el símbolo .

**7.** Ponga el selector de funciones en posición **o**.

**8.** El horno está listo para retirar los restos de suciedad y agua sobrante con la bayeta.

La función Hydroclean® se realiza a baja temperatura. No obstante, los tiempos de enfriamiento pueden variar según la temperatura ambiente.



### ATENCIÓN

Asegúrese antes de tocar directamente la superficie interior del horno, de que la temperatura es adecuada.

Si tras realizar la función Hydroclean® requiere de una limpieza con más profundidad, utilice detergentes neutros y esponjas no abrasivas.

## Función de autolimpieza por pirólisis

Función disponible en los modelos pirolíticos HSB P.



### ATENCIÓN

Antes de realizar el ciclo de limpieza por pirólisis, lea atentamente las instrucciones de seguridad que encontrará al inicio del libro de Instalación y Mantenimiento.

Esta función le permite realizar un ciclo de limpieza por pirólisis, durante el cual, debido a las altas temperaturas que se alcanzan en el interior del horno se produce un proceso de carbonización de las grasas acumuladas.

En general, se recomienda realizar una pirólisis cada 4-5 cocinados y utilizar el programa más adecuado al nivel de suciedad de su horno. A

mayor suciedad, elija un programa de mayor duración.

Durante la pirólisis la iluminación interior del horno permanecerá apagada.

## PROGRAMAR LA FUNCIÓN PIRÓLISIS



### IMPORTANTE

Antes de realizar la pirólisis es imprescindible retirar todos los accesorios y vajilla del horno, incluyendo los soportes de bandejas y/o guías telescópicas. Siga para ello las instrucciones que aparecen en el libro de instalación y mantenimiento que se entrega con su horno.



## ATENCIÓN

Retire del interior cualquier derrame o resto excesivo de suciedad, ya que durante la pirólisis podrían inflamarsee corriendo peligro de incendio.



## ATENCIÓN

Antes de poner en marcha la pirólisis, asegúrese de que la puerta del horno está correctamente cerrada.

1. Gire el mando selector de funciones de cocinado, a la posición Pirolisis: .
2. Tras unos segundos, en la pantalla del reloj se iluminará el símbolo y se leerá la indicación P2 (programa 2 de pirolisis).
3. En ese instante puede modificar el programa de pirolisis a P1, P2, P3 con las teclas — o +/—:
- P1:** Pirolisis suave. Duración 1 hora.
- P2:** Pirolisis normal. Duración 1 hora y 30 min.
- P3:** Pirolisis intensiva. Duración 2 horas.
4. Una vez seleccionado el programa deseado, pulse **OK**. Inmediatamente después, se activará el bloqueo automático de puerta.



## ATENCIÓN

Si la puerta no está bien cerrada, no se bloqueará, sonará una alarma y la pirolisis no comenzará.

Si esto ocurre, apague la alarma tocando cualquier tecla del reloj, cierre bien la puerta, ponga el mando del selector de funciones en posición **O** y vuelva seleccionar el programa de pirolisis siguiendo las instrucciones anteriores.

5. Cuando la puerta esté bloqueada, se iluminará el símbolo en la pantalla del reloj y se mostrará el tiempo restante para la finalización de la pirolisis.



## IMPORTANTE

Llegado a este punto, el horno está programado y realizando el ciclo de limpieza pirolítica. Durante la realización de este ciclo, no podrá seleccionar ninguna de las funciones del reloj del horno, salvo la función seguridad de niños.

Tampoco intente abrir la puerta del horno ya que podría interrumpir el proceso de limpieza.

6. Cuando finaliza la limpieza pirolítica, escuchará una señal acústica, el símbolo parpadeará y verá 0:00 en la pantalla del reloj.
7. Pulse cualquier tecla del reloj para detener la señal acústica.
8. Ponga el selector de funciones en posición **O** .
9. El proceso de calentamiento del horno ha finalizado, sin embargo el horno está exce- sivamente caliente y no puede ser utilizado. Hasta que el horno no se enfrié la refrigeración continua funcionando y el símbolo permanece iluminado.



## IMPORTANTE

Debido a las altas temperaturas en el interior del horno, el tiempo de enfriamiento puede variar en función de la temperatura ambiente.

10. Una vez que su horno se haya enfriado el símbolo se apagará.
11. Abra la puerta del horno y pase un paño húmedo por el interior de la cavidad, retirando la ceniza producida durante el ciclo de limpieza. En zonas de difícil acceso del interior del horno será necesario limpiar con algún estropajo de fibra no metálica.
12. Una vez limpio el interior del horno, no olvide instalar de nuevo los soportes y sus accesorios.

13. El horno ya está preparado para un nuevo cocinado.



## IMPORTANTE

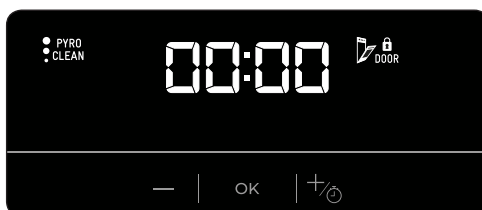
Si detecta alguna incidencia en la programación y manejo de esta función consulte la guía de instalación y mantenimiento incluida en su horno.

### CANCELACIÓN DE LA PIRÓLISIS

La pirolisis es una función automática y como tal, sólo puede accionarse mediante la programación del reloj. Para cancelar una pirolisis en curso es necesario desprogramar el horno, siguiendo estas instrucciones:

1. Ponga en posición **o** el mando selector de funciones.

En la pantalla del reloj se mostrará



2. En función de la temperatura del interior del horno pueden darse estas dos situaciones:

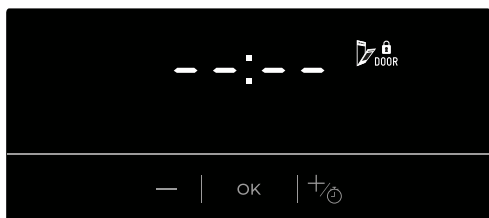
- a) Temperatura del interior peligrosa: En este caso, la puerta permanecerá bloqueada hasta que la temperatura llegue a valores seguros.

**b)** Temperatura del interior segura: Si la temperatura del interior del horno es segura, el desbloqueo se realizará inmediatamente.

3. Una vez que la puerta está desbloqueada y pueda abrirse, se mostrará de nuevo la hora en la pantalla del reloj.

### FALLO DE ALIMENTACIÓN DURANTE PROCESO DE PIRÓLISIS

En el caso de que durante un proceso de pirolisis el horno perdiera el suministro eléctrico, cuando se reinstate el mismo la pantalla de su horno mostrará lo siguiente:

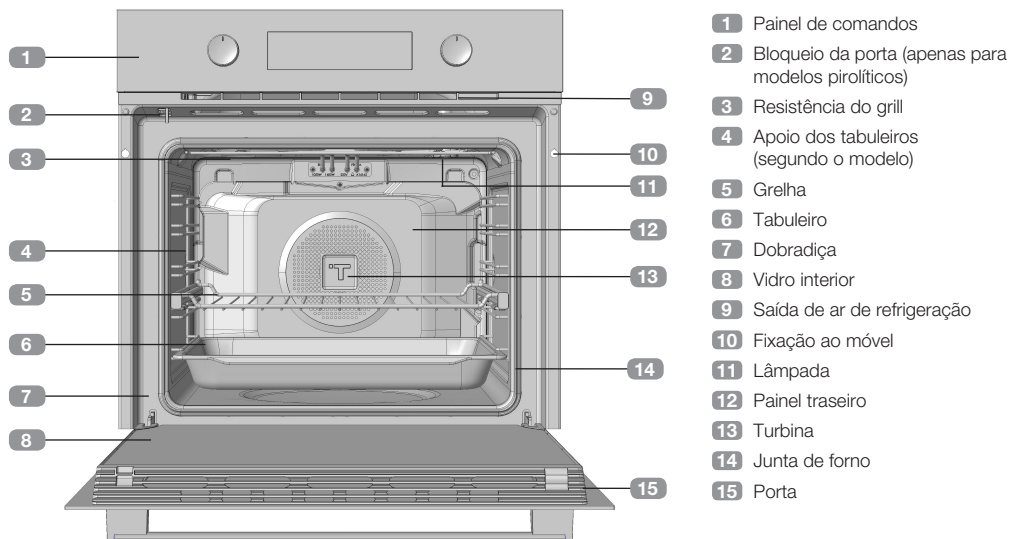


En ese estado, ponga en posición **o** el mando selector de funciones. Si el horno tiene una temperatura segura, se desbloqueará automáticamente.

Sin embargo, si el horno tiene una temperatura peligrosa el horno se enfriará y se desbloqueará automáticamente tras 1 hora.

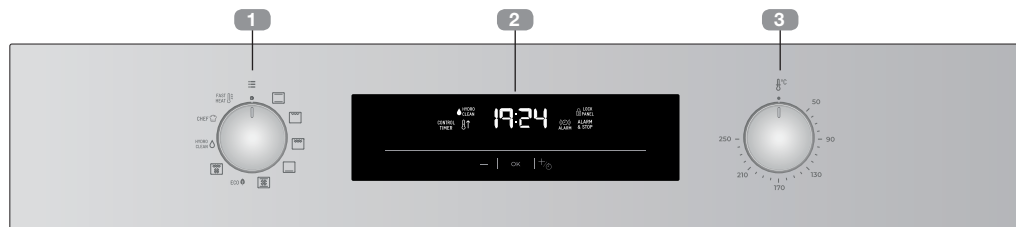
Si pasado ese tiempo no se ha desbloqueado, desconecte el horno de la red eléctrica, cóncéctelo de nuevo y trate de desbloquearlo manualmente siguiendo los pasos del capítulo "Bloqueo manual de puerta"

## Descrição do forno



## Painel de comandos

Modelos HSB / HSB P



- 1 Seletor de funções.
- 2 Relógio eletrónico.
- 3 Seletor de temperatura.

## Símbolos do seletor de funções



### Modelos HSB 6350, HSB 6360

- ECO HYDRO CLEAN CHEF FAST HEAT

### Modelos HSB 6350 P, HSB 6250 P

- ECO HYDRO CLEAN PYRO CLEAN CHEF FAST HEAT

### Modelo HSB 6468

- ECO HYDRO CLEAN CHEF FAST HEAT

### Modelo HSB 6468 P

- ECO HYDRO CLEAN PYRO CLEAN CHEF FAST HEAT

## Funções do forno



### INFORMAÇÃO

Para uma descrição da utilização de cada uma das funções, consulte o guia de cozinhados fornecido com o seu forno.

#### ○ DESLIGAR O FORNO

#### CONVENCIONAL

#### GRILL

#### MAXIGRILL

#### RESISTÊNCIA INFERIOR

#### MAXIGRILL COM TURBINA



#### CONVENCIONAL COM TURBINA



#### MODO ECOLÓGICO



#### PIZZA



#### TURBO



#### HYDROCLEAN



#### PIRÓLISE



#### CHEF



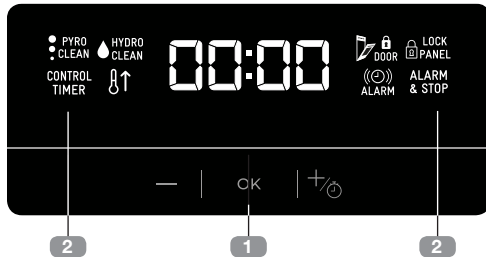
#### PRÉ-AQUECIMENTO RÁPIDO

#### DISPONIVEL APENAS NOS MODELOS PIROLITICOS

Temperatura máxima 275°C ECO FAST HEAT

Temperatura máxima 300°C

# Descrição do relógio eletrónico



## 1 TECLAS

-, ok y +: Permitem a programação das funções do relógio electrónico.

ok: Em modelos com regulação da temperatura electrónica, prima esta tecla para ver a temperatura durante o cozinhado.

## 2 SÍMBOLOS

### Funções do relógio

**AVISADOR:** Ilumina-se quando é selecionada a função de avisador do relógio. Gera um sinal acústico no final do tempo programado. O forno não se desligará quando termina o tempo. Esta função também pode ser utilizada quando o forno estiver a cozinhar.

y **PROGRAMAÇÃO:** Iluminam-se para indicar que o forno está programado (duração, fim ou total).

- **Duração do cozinhado:** Permite cozinhar durante um tempo selecionado e a seguir o forno desligar-se-á de forma automática.
- **Hora de finalização do cozinhado:** Permite cozinhar até uma hora estabelecida e a seguir o forno desligar-se-á de forma automática.
- y **Início diferido:** Permite programar a duração e a hora de finalização do cozinhado. O forno ligar-se-á de forma automática para cozinhar durante o tempo selecionado (Duração) e desligar-se-á automaticamente na hora indicada (Finalização do cozinhado).

**BLOQUEIO DO RELÓGIO:** Indica que as teclas touch do relógio estão bloqueadas, evitando a sua manipulação por parte de crianças pequenas.

## Outras funções

**AQUECIMENTO:** Indica que o forno está a transmitir calor ao alimento.

**HYDROCLEAN:** Ilumina-se durante a função Teka Hydroclean®.

**PIRÓLISE:** Apenas para modelos pirolíticos. Ilumina-se durante a função de limpeza por pirólise.

**BLOQUEIO DA PORTA:** Apenas para modelos pirolíticos. Indica que a porta se encontra bloqueada, quer por bloqueio manual ou automático durante a função de pirólise.

## ATENÇÃO

A sensibilidade das teclas touch adapta-se continuamente às condições ambientais. Ao ligar o forno à corrente, é necessário ter o cuidado de garantir que a superfície do vidro da parte da frente dos comandos está limpa e livre de qualquer obstáculo.

Se, ao tocar nas teclas, o relógio não responder corretamente, é necessário desligar o forno da rede elétrica e voltar a ligá-lo algum tempo depois. Desta forma os sensores ajustar-se-ão automaticamente e reagirão novamente ao tocar com o dedo.

## ACERTAR A HORA

- Para acertar a hora do forno, o seletor de funções e temperatura deve estar na posição
- Ao ligar o forno, observará que no relógio aparece a piscar a indicação 12:00.

- Ao pressionar **—** ou **+/-** a hora e, de seguida, os minutos. Ouvirá 2 beeps (sinais sonoros) seguidos, que confirmam a hora definida.
- Se pretender alterar a hora, pressione **—** ou **+/-** até que a indicação da hora fique intermitente. Pressione **OK** e siga os passos descritos no ponto anterior.

**NOTA**

O seu relógio possui um modo de iluminação noturna, de modo que diminuirá a intensidade da luz do visor entre as 00:00 e as 06:00 horas.

**ATENÇÃO**

No caso de um corte de corrente elétrica, será apagada toda a programação do relógio electrónico.

Se isto acontecer, rode o seletor de funções e temperatura para a posição **0**.

Aparecerá a indicação 12:00 e depois poderá acertar o relógio seguindo as instruções anteriores.

Se o forno estava com a porta aberta antes do corte de energia, o símbolo de bloqueio acende até que a porta desbloqueie.

Isto pode demorar alguns minutos, dependendo da temperatura a que se encontrava o forno, e durante esse tempo não é possível acertar o relógio.

Assim que a porta se desbloquear, poderá acertar o relógio seguindo as instruções anteriores.

## Manuseamento do forno

### FUNCIONAMENTO MANUAL

- Após acertar a hora do relógio, o seu forno está pronto para cozinhar. Selecione uma função de cozinhado e uma temperatura.

**INFORMAÇÃO**

Em modelos com regulação eletrónica de temperatura, a temperatura é apresentada no ecrã do relógio ao rodar o seletor.

Assim que a temperatura for selecionada, o relógio volta a ser apresentado automaticamente no ecrã.

Para voltar a ver a temperatura durante o cozinhado, prima a tecla **OK** e rode o seletor de temperatura caso pretenda alterá-la.

- Poderá verificar que o símbolo **↑** se ilumina durante o cozinhado para indicar a transmissão de calor ao alimento. Este símbolo apaga-se quando é atingida a temperatura selecionada.
- Para desligar o forno, coloque os comandos na posição **0**.

**INFORMAÇÃO**

Quando inicia um cozinhado, o forno mostra o tempo necessário para o cozinhado.

## **FUNCIONAMENTO DO TEMPORIZADOR DO FORNO**

### **Programação do Avisador**

1. Prima — ou + até que o símbolo  fique intermitente no visor e prima ok. No visor será exibida a indicação 00:00.
2. Selecione o tempo, após o qual pretende que o relógio avise, tocando em — ou +. Ouvirá 2 beeps seguidos como confirmação e será exibida a contagem decrescente do tempo definido. O símbolo  piscará lentamente.
3. Quando terminar o tempo, será emitido um sinal acústico durante 90 segundos e o símbolo  piscará mais rapidamente.



#### **NOTA**

Com a função Avisador, o forno não se desligará quando terminar o tempo programado.

4. Prima qualquer tecla para parar o sinal sonoro, nesse momento o símbolo  apagará-se-á.

Caso pretenda alterar o tempo do avisador, siga novamente os passos descritos. Ao aceder ao temporizador, será exibido o tempo restante atual, que poderá ser alterado.



#### **NOTA**

Com a função Avisador, o tempo restante será permanentemente exibido no visor. Com esta função ativada, não é possível visualizar a hora nem o tempo total programado para o cozinhado.

### **Programação da Duração do Cozinhado**

1. Prima — ou + até que o símbolo  fique intermitente no visor e prima ok. No visor será exibida a indicação 00:00.
2. Selecione o tempo, após o qual pretende que o relógio avise, tocando em — ou +. Ouvirá

2 beeps seguidos como confirmação e será exibida a contagem decrescente do tempo definido. O símbolo  piscará lentamente.

3. Selecione uma função e uma temperatura de cozinhado através dos comandos do forno.
4. Decorrida a duração do cozinhado, o forno desligar-se-á, soará um sinal sonoro e o símbolo  piscará mais depressa.
5. Prima qualquer tecla para parar o sinal sonoro e apagar o símbolo  , ligando de novo o forno.
6. Coloque os comandos na posição **O** para desligar o forno.

Pode alterar o tempo de cozinhado restante a qualquer momento, bastando para tal premir — ou + até que o símbolo  comece a piscar rapidamente. De seguida, prima ok para alterar o tempo.



#### **NOTA**

Com a função Duração de cozinhado, o tempo restante será permanentemente exibido no visor. Com esta função ativada, não é possível visualizar a hora atual no visor.

### **Programação da Hora de Finalização do Cozinhado**

1. Prima — ou + até que o símbolo  fique intermitente no visor e prima ok. No visor é apresentada a hora atual.
2. Selecione o tempo, após o qual pretende que o relógio avise, tocando em — ou +. Ouvirá 2 beeps seguidos como confirmação e será exibida a contagem decrescente do tempo definido. O símbolo  piscará lentamente.
3. Selecione uma função e uma temperatura de cozinhado.
4. Assim que for atingida a hora de finalização programada, o forno desligar-se-á, será emitido um sinal sonoro e o símbolo  piscará mais depressa.

5. Prima qualquer sensor para parar o sinal sonoro e apagar o símbolo **ALARM & STOP**, ligando de novo o forno.
6. Coloque os comandos na posição **O** para desligar o forno.

Pode alterar o tempo de cozinhado restante a qualquer momento, bastando para tal premir **—** ou **+%** até que o símbolo **ALARM & STOP** comece a piscar rapidamente. De seguida, prima **OK** para alterar o tempo.

### **Programação Início Diferido**

1. Prima **—** ou **+%** até que o símbolo **CONTROL TIMER** fique intermitente no visor e prima **OK**. No visor será exibida a indicação 00:00.
2. Selecione a duração do cozinhado, tocando em **—** ou **+%**. Posteriormente, soarão 2 beeps seguidos e será exibido o tempo restante no visor e o símbolo **CONTROL TIMER** piscará lentamente.
3. Prima **—** ou **+%** até que o símbolo **ALARM & STOP** fique intermitente no visor e prima **OK**. No visor é apresentada a hora prevista de finalização.
4. Ajuste a hora de finalização do cozinhado, premindo **—** ou **+%**. Posteriormente soarão

2 beeps seguidos, será mostrada a hora atual no visor.

5. Selecione uma função e uma temperatura de cozinhado. O forno permanecerá desligado e com os símbolos **CONTROL TIMER** e **ALARM & STOP** iluminados. O seu forno está programado.
6. Quando for alcançada a hora de início do cozinhado, o forno entrará em funcionamento e o cozinhado decorrerá durante o tempo selecionado.
7. Durante o cozinhado será exibido o tempo de cozinhado restante e o símbolo **CONTROL TIMER** piscará lentamente.
8. Assim que for atingida a hora de finalização programada, o forno desligar-se-á, será emitido um sinal sonoro e o símbolo **CONTROL TIMER** piscará mais depressa.
9. Prima qualquer sensor para parar o sinal sonoro e apagar o símbolo **CONTROL TIMER**, ligando de novo o forno.
10. Coloque os comandos na posição **O** para desligar o forno.

Pode alterar o tempo de cozinhado restante a qualquer momento, bastando para tal premir **—** ou **+%** até que o símbolo **CONTROL TIMER** comece a piscar rapidamente. De seguida, prima **OK** para alterar o tempo.

## **Função CHEF**

Opção disponível nos modelos com função CHEF.

Esta função permite o cozimento de diferentes alimentos por meio de programas automáticos nos quais é possível ajustar; o tipo de alimento, o peso e a temperatura.

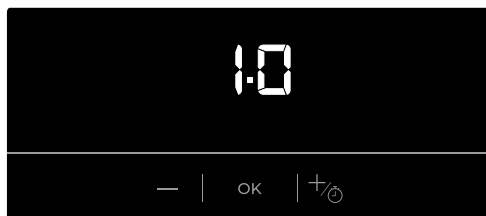
1. Gire o seletor de funções para a posição da função **CHEF**, verá na tela CHEF.



2. Pressione qualquer um dos ícones —, ok ou +, e a tela mostrará a lista de receitas disponíveis, de r.0 a r.9. O ícone da receita piscará durante a seleção. Pressione — ou +, até visualizar a receita escolhida. Pressione ok para confirmar a seleção.

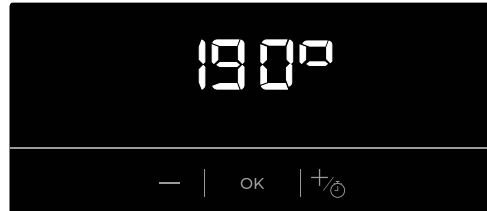


3. Após selecionar a receita, a tela indicará o peso predefinido em kg. Toque — ou + para modificar o valor do peso em gramas. Toque ok para confirmar a seleção.

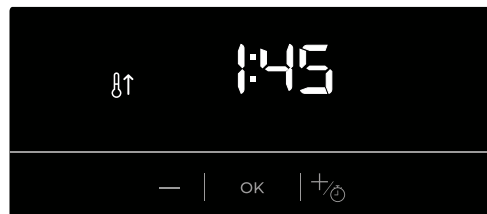


4. Em seguida, será exibida a temperatura proposta. No caso de fornos NÃO PIROLÍTICOS, selecione a temperatura proposta ou desejada girando o botão seletor de temperatura. Na tela será exibido alternadamente SET e a temperatura proposta. Toque — ou + para modificar o valor. Toque ok para confirmar a seleção.

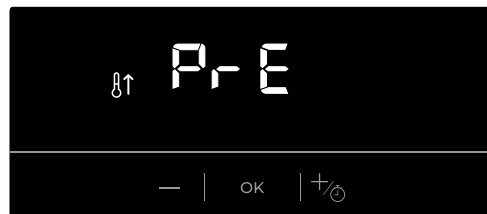
No caso de fornos PIROLÍTICOS, toque — ou + para selecionar a temperatura. Toque ok para confirmar a seleção.



5. Com a seleção da temperatura, o processo de cozimento é iniciado. Na tela aparecerá o tempo estimado de cozimento conforme os parâmetros introduzidos.



6. Algumas das receitas exigem um pré-aquecimento do forno. Nestas receitas, uma vez confirmada a temperatura de cozimento, aparecerá na tela "Pre". Quando a temperatura de cozimento for atingida, um sinal acústico será ouvido. Toque ok após introduzir o alimento no forno ou abra e feche a porta nos modelos pirolíticos, e o cozimento começará. Na tela será exibido o tempo total restante de cozimento.



7. Há receitas em que é necessário virar os alimentos. Nesses casos, um sinal acústico será ouvido e na tela aparecerá "turn". Toque ok ou abra e feche a porta nos fornos pirolíticos após virar os alimentos. O sinal acústico se desligará e será mostrado novamente o tempo restante de cozimento.

— | ok | + Ⓜ

- 8.** Quando o tempo terminar, o cozimento será interrompido e um sinal acústico será ouvido enquanto o ícone CONTROL  
TIMER pisca. Pressionando —, ok ou + Ⓜ, o sinal acústico será interrompido.

CONTROL  
TIMER

— | ok | + Ⓜ

- 9.** Na tela será exibido alternadamente CHEF e END para indicar a finalização do cozimento.

— | ok | + Ⓜ

— | ok | + Ⓜ

- 10.** Gire o seletor de funções para a posição °

Durante o cozimento com a função CHEF é possível programar um alarme. Toque — ou + Ⓜ até que o ícone (O) acenda. Toque ok para confirmar. Toque — ou + Ⓜ até selecionar o tempo desejado. Toque ok para confirmar a seleção.

(O)

— | ok | + Ⓜ

O ícone (O) piscará indicando que a temporização que está sendo visualizada no relógio é a correspondente ao alarme.

Uma vez que o alarme termine, o ícone (O) piscará rapidamente e um sinal acústico será ouvido. Toque —, ok ou + Ⓜ, para finalizar o alarme.

Nesse momento o ícone (O) desaparecerá da imagem do relógio e será exibido na tela o tempo restante do cozimento programado com a função CHEF.

#### TABELA DE RECEITAS

Na tabela a seguir, são apresentadas as receitas disponíveis na função CHEF, os valores predefinidos para cada cozimento, bem como se é necessário pré-aquecimento do forno ou virar o alimento.

Esta informação também está disponível no vidro interno do forno.

Receita	Alimento	Intervalo de peso	Intervalo de T <sup>a</sup>	Pré-aquecimento	Virar alimento
r0	Assado de carne	1,5 - 4	140 - 155	-	-
r1	Assado pequeño	0,5 - 2	180 - 195	SIM	-
r2	Frango / peru	1 - 4	180 - 185	SIM	SIM (50%)
r3	Cordeiro	1 - 3	170 - 185	SIM	SIM (50%)
r4	Peixe	0,5 - 2	180 - 190	SIM	-
r5	Verduras	0,5 - 3	185	-	-
r6	Lasanha	0,5 - 1	185	-	-
r7	Pizza	-	200	SIM	-
r8	Pão	0,5 - 1	190	SIM	-
r9	Bolo	-	180	SIM	+

## Funções de segurança

### BLOQUEIO DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS

Esta função pode ser selecionada a qualquer momento durante a utilização do forno.

Para ativar a função, prima a tecla **ok** de modo prolongado até que soe 1 sinal sonoro e o símbolo seja exibido no visor. O relógio está bloqueado.

Se o forno estiver desligado e a segurança para crianças estiver ativa, o forno não cozinhárá mesmo que selecione uma função de cozinhado.

Caso ative esta função enquanto estiver a utilizar o forno, apenas bloqueará a manipulação do relógio electrónico.

Para desativar a função, prima a tecla **ok** de modo prolongado até que soe 1 sinal sonoro.

### BLOQUEIO MANUAL DA PORTA

**Disponível apenas nos modelos pirolíticos.**

Esta função permite bloquear a porta do forno.



### IMPORTANTE

Esta função só poderá ser selecionada quando o forno se encontrar com o comando de funções na posição de repouso

Uma vez bloqueada a porta, pode dar início ao cozinhado normalmente

Para ativar/desativar o bloqueio da porta, siga os seguintes passos:

1. Prima ou até que o símbolo fique intermitente no visor.  
Será exibido o estado atual do bloqueio da porta: "On" se estiver ativo e "Off" se estiver desativado.
2. Toque em **ok**. De seguida, vai ouvir um sinal sonoro e o bloqueio vai começar a fechar-se, caso estivesse em «Off», ou a abrir-se, caso estivesse em «On».



## ATENCIÓN

Antes de ativar o bloqueio, certifique-se de que a porta do forno está devidamente fechada. Se a porta não estiver bem fechada, não fica bloqueada e soará um alarme.

Se isto acontecer, desligue o alarme tocando em qualquer tecla do relógio, feche bem a porta e volte a ativar o bloqueio seguindo as instruções anteriores.

- Assim que a porta bloqueie/desbloqueie por completo, o novo estado de bloqueio da porta será apresentado no visor.

No caso de o bloqueio estar ativado, o símbolo iluminar-se-á fixamente no visor.



## IMPORTANTE

Para desbloquear a porta durante o cozinhado, coloque o seletor de funções na posição de descanso e desbloqueie a porta seguindo as instruções anteriores.

Assim que a porta estiver desbloqueada, coloque o seletor de funções na posição em que estava para prosseguir com o cozinhado

## Função Teka Hydroclean®

Esta função facilita a limpeza de gordura e restos de sujidade que tenham aderido às paredes do forno.

Para facilitar a limpeza, evite a acumulação de sujidade. Limpe frequentemente o forno.

### PROGRAMAR A FUNÇÃO TEKA HYDROCLEAN®



## ATENÇÃO

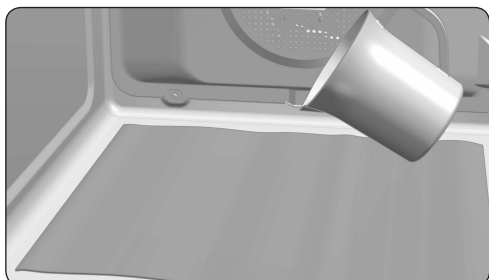
Não verta água no interior do forno enquanto este ainda estiver quente, pois poderá danificar o esmalte do mesmo.

Realize sempre o ciclo com o forno frio. Se o procedimento for efetuado com o forno demasiado quente, poderá haver alterações no resultado e poderá danificar o esmalte.

Retire previamente os tabuleiros e todos os acessórios do interior do forno, incluindo os suportes dos tabuleiros ou as guias telescópicas.

**Para tal, siga as instruções presentes no manual de instalação e manutenção fornecido com o forno.**

- Com o forno frio, coloque um pano estendido na base do forno.



- Verta lentamente 200 ml de água na parte inferior da cavidade do forno.



## INFORMACIÓN

Para melhores resultados, adicione uma colher pequena de detergente suave para a loiça no copo de água antes de o verter no pano.

- Rode o seletor de funções para a posição .
- De seguida, ouvirá um sinal sonoro de confirmação do início da função Teka Hydroclean®,

o símbolo  piscará lentamente e será exibido no visor o tempo restante até à finalização da função.



### IMPORTANTE

Não é possível alterar a duração desta função. Para finalizar antes do tempo estabelecido, rode o seletor de funções para a posição .

5. Assim que for atingida a hora de finalização, o forno desligar-se-á, será emitido um sinal sonoro e o símbolo  piscará rapidamente.



### IMPORTANTE

Não abra a porta do forno até que a função Hydroclean® finalize.

A fase de arrefecimento é necessária para o correto funcionamento da função.

6. Prima qualquer tecla com o dedo para parar o sinal sonoro e apagar o símbolo .

7. Coloque o seletor de funções na posição .

8. O forno está pronto para retirar os restos de sujidade e a restante água com o pano.

A função Hydroclean® é realizada a baixa temperatura. No entanto, o tempo de arrefecimento pode variar de acordo com a temperatura ambiente.



### ATENÇÃO

Antes de tocar diretamente na superfície interior do forno, certifique-se de que este se encontra a uma temperatura adequada.

Se após a realização da função Hydroclean® for necessária uma limpeza mais profunda, utilize detergentes neutros e esponjas não abrasivas.

## Função de autolimpeza por pirólise

Função disponível para os modelos HSB P.



### ATENÇÃO

Antes de realizar o ciclo de limpeza por pirólise, leia atentamente as instruções de segurança disponibilizadas no início do manual de Instalação e Manutenção.

Esta função permite-lhe realizar um ciclo de limpeza por pirólise, durante o qual se produz um processo de carbonização das gorduras acumuladas, devido às elevadas temperaturas que são atingidas no interior do forno.

Em geral, recomenda-se a realização de uma pirólise a cada 4 ou 5 cozinhados e a utilização

do programa mais adequado ao nível de sujidade do seu forno. Em caso de maior sujidade, escolha um programa de maior duração.

Durante a pirólise, a iluminação do forno permanecerá apagada.

## PROGRAMAR A FUNÇÃO PIRÓLISE



### IMPORTANTE

Antes de realizar a pirólise é imprescindível retirar todos os acessórios e loiça do forno, incluindo os suportes de tabuleiros e/ou guias telescópicas. Para tal, siga as instruções presentes no manual de instalação e manutenção fornecido com o forno.



## ATENÇÃO

Retire qualquer vertido ou resto excessivo de sujidade, dado que durante o processo de pirólise poderia inflamar-se, correndo perigo de incêndio.



## ATENÇÃO

Antes de dar início ao programa de pirólise, certifique-se de que a porta do forno está devidamente fechada.

1. Rode o comando seletor de funções de cozinhado para a posição Pirólise: PYRO CLEAN .
2. Após alguns segundos, o símbolo PYRO CLEAN iluminar-se-á no visor do relógio e será possível ler a indicação P2 (programa 2 de pirólise).
3. Nesse momento, poderá alterar o programa de pirólise para P1, P2 ou P3 com as teclas – ou +:

  - P1:** Pirólise suave. Duração 1 hora.
  - P2:** Pirólise normal. Duração 1 hora e 30 min.
  - P3:** Pirólise intensiva. Duração 2 horas.

4. Uma vez selecionado o programa pretendido, prima ok. O bloqueio automático da porta será ativado imediatamente a seguir.



## ATENÇÃO

Se a porta não estiver bem fechada não fica bloqueada, soará um alarme e o programa de pirólise não inicia.

Se isto acontecer, desligue o alarme tocando em qualquer tecla do relógio, feche bem a porta, coloque o seletor de funções na posição o e volte a selecionar o programa de pirólise seguindo as instruções anteriores.

5. Quando a porta estiver bloqueada, iluminar-se-á o símbolo DOOR no visor do relógio e será exibido o tempo restante para a finalização da pirólise.



## IMPORTANTE

Ao chegar a este ponto, o forno está programado e encontra-se a realizar o ciclo de limpeza pirolítica. Durante a realização deste ciclo, não poderá selecionar nenhuma das funções do relógio do forno, exceto a função de segurança para crianças.

Não deve tentar abrir a porta do forno, pois poderá interromper o processo de limpeza.

6. Quando a limpeza pirolítica estiver finalizada, ouvirá um sinal sonoro, o símbolo PYRO CLEAN ficará intermitente e será exibida a indicação 0:00 no visor do relógio.
7. Prima qualquer tecla do relógio para parar o sinal sonoro.
8. Coloque o seletor de funções na posição o .
9. O processo de aquecimento do forno finalizou, no entanto, o forno está excessivamente quente e não pode ser utilizado.

A refrigeração continua a funcionar até que o forno arrefeça e o símbolo DOOR permanece iluminado.



## IMPORTANTE

Devido às altas temperaturas no interior do forno, o tempo de arrefecimento pode variar de acordo com a temperatura ambiente.

10. Logo que o forno tenha arrefecido, o símbolo DOOR apagar-se-á.
11. Abra a porta do forno e passe um pano humedecido pelo interior da cavidade, retirando a cinza produzida durante o ciclo de limpeza. Em zonas de difícil acesso do interior do forno será necessário limpar com algum esfregão de fibra não metálica.
12. Quando o interior do forno estiver limpo, lembre-se de voltar a colocar os suportes e respetivos acessórios.

- 13.** O forno está preparado para um novo cozinhado.



### IMPORTANTE

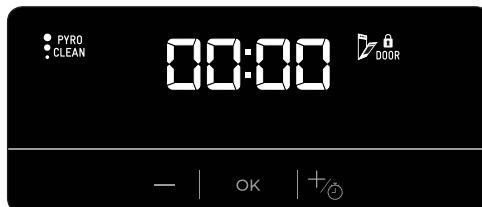
Caso detete algum problema durante a programação ou manuseio desta função, consulte o guia de instalação e manutenção fornecido com o seu forno.

### CANCELAMENTO DA PIRÓLISE

A pirólise é uma função automática e, como tal, só pode ser acionada através da programação do relógio. Para cancelar um processo de pirólise em curso, é necessário desprogramar o forno, seguindo as seguintes instruções:

- 1.** Coloque o seletor de funções na posição

No visor do relógio será exibido



- 2.** Dependendo da temperatura do interior do forno, podem ocorrer as seguintes duas situações:

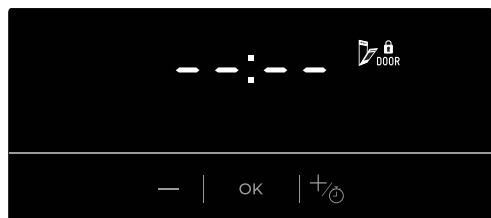
- a)** Temperatura do interior perigosa: Neste caso, a porta permanecerá bloqueada até que a temperatura atinja valores seguros.

**b)** Temperatura do interior segura: Se a temperatura do interior do forno for segura, o desbloqueio realizar-se-á imediatamente.

- 3.** Logo que a porta se encontre desbloqueada e seja possível abri-la, a hora será novamente exibida no visor do relógio.

### FALHA NA FONTE DE ALIMENTAÇÃO DURANTE O PROCESSO DE PIRÓLISE

Se ocorrer um corte de energia durante o processo de pirólise, quando a energia for voltar, é apresentado o seguinte no ecrã do forno:



Neste estado, rode o seletor para a posição . Se a temperatura do forno for segura, a porta será desbloqueada automaticamente.

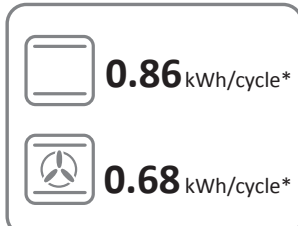
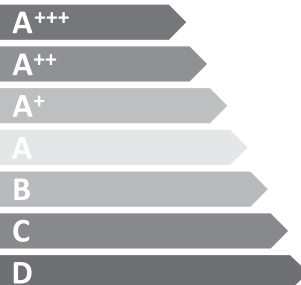
Contudo, se a temperatura do forno ainda não for segura, o forno irá arrefecer e a porta será desbloqueada automaticamente após uma hora.

Se a porta não estiver desbloqueada após este período de tempo, desligue o forno da fonte de alimentação principal, volte a ligá-lo e tente desbloquear manualmente a porta, seguindo os passos no capítulo “Bloqueio manual da porta”



TEKA

## HSB 6350 / HSB 6360



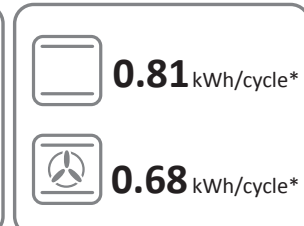
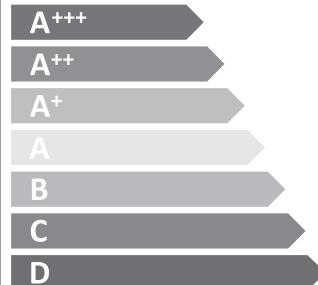
\* цикъл · cyclus · portion · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkeli · ohjelma · ciklus · ciklas · cikls · číklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

65/2014



TEKA

## HSB 6468



\* цикъл · cyclus · portion · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkeli · ohjelma · ciklus · ciklas · cikls · číklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

65/2014

EEI <sub>cav</sub> *	81
Nº cav*	1
M	26 kg

\* затв.отдел. · ovnrum · θαλάμου · prostor za pečenje · kavità · ovenruimte · incintă · prostor za peko · kavitet

EEI <sub>cav</sub> *	81
Nº cav*	1
M	26 kg

\* затв.отдел. · ovnrum · θαλάμου · prostor za pečenje · kavità · ovenruimte · incintă · prostor za peko · kavitet

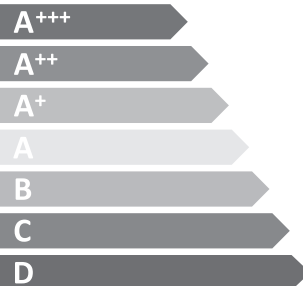


**ENERG**  
енергия · ενέργεια

Y  
IJA  
IE  
IA

TEKA

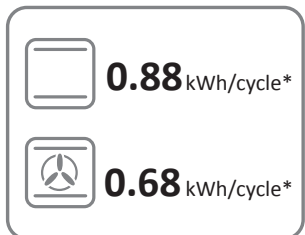
**HSB 6350 P**



**A+**



**70 L**



\* цикъл · cyclus · portion · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus · ciklas · cikls · číklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

**65/2014**

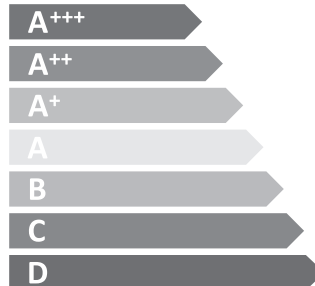


**ENERG**  
енергия · ενέργεια

Y  
IJA  
IE  
IA

TEKA

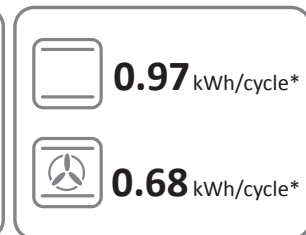
**HSB 6468 P**



**A+**



**70 L**



\* цикъл · cyclus · portion · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus · ciklas · cikls · číklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

**65/2014**

<b>EEI<sub>cav</sub>*</b>	<b>81</b>
<b>Nº cav*</b>	<b>1</b>
<b>M</b>	<b>30 kg</b>

\* затв.отдел. · ovnrum · θαλάμου · prostor za pečenje · kavità · ovenruimte · incintă · prostor za peko · kavitet

<b>EEI<sub>cav</sub>*</b>	<b>81</b>
<b>Nº cav*</b>	<b>1</b>
<b>M</b>	<b>32 kg</b>

\* затв.отдел. · ovnrum · θαλάμου · prostor za pečenje · kavità · ovenruimte · incintă · prostor za peko · kavitet





[teka.com](http://teka.com)



Cod. 3371414-00