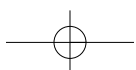
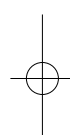
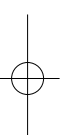


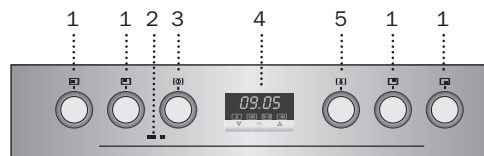
Hoja de Características
Folha de Características
Feature List
Feuille de Caractéristiques
Datenblatt

**HE-720/HE-720 E
HE-733
HE-735/HE-735 E
HE-738/HE-738 E/HE-738 IE**



Teka



HE-720/HE-720 E/HE-733/HE-735/HE-735 E/HE-738/HE-738 E/HE-738 IE**Frontal de Mandos****Modelo HE-720/HE-733/HE-735/HE-738****Modelo HE-720 E/HE-735 E/HE-738 E****Modelo HE-738 IE**

- 1**: Mando para el control de la encimera.
- 2**: Piloto de conexión encimera. Indica que alguno de los fuegos eléctricos de la placa de encimera está conectado.

- 3**: Selector de funciones.
- 4**: Reloj electrónico programador.
- 5**: Selector de temperaturas.

Funciones del Horno

Desconexión del horno

Convencional

Se usa en bizcochos y tartas en los que el calor recibido debe ser uniforme y para que consigan una textura esponjosa.

Convencional con Turbina

Adecuado para asados y pastelería. El ventilador reparte de forma uniforme el calor en el interior del horno, reduciendo el tiempo y la temperatura de cocinado.

Grill

Gratinado y asado superficial. Permite el dorado de la capa exterior sin afectar al interior del alimento. Indicado para piezas planas como bistec, costillas, pescado, tostadas.

MaxiGrill

Permite el gratinado en mayores superficies que en Grill, así como una mayor potencia de gratinado, obteniendo un dorado del alimento de forma más rápida.

MaxiGrill con Turbina

Permite el asado uniforme al mismo tiempo que dora superficialmente. Ideal para parrilladas. Especial para piezas con gran volumen como aves, caza,... Se recomienda colocar la pieza de carne sobre la parrilla del horno y la bandeja por debajo, para el escurrido de jugos o grasa.

Atención

Durante el uso de la función Grill, MaxiGrill o MaxiGrill con Turbina la puerta debe mantenerse cerrada.

Turbo

La turbina reparte el calor que proviene de una resistencia situada en la parte trasera del horno. Por la uniformidad de la temperatura que se produce, permite cocinar en 2 alturas al mismo tiempo.

Esta función también permite descongelar alimentos, colocando el selector de temperaturas en posición □ .

Solera

Calor sólo desde la parte inferior. Apropiado para calentar platos o levantar masas de repostería y afines.

Solera con Turbina

Distribuye el calor que proviene de la parte inferior del horno. Ideal para pasteles con relleno de mermelada o fruta, los cuales sólo requieren un aporte de calor inferior. Siempre es necesario un precalentamiento anterior.

Grill y Solera

Especial para asados. Puede usarse para cualquier pieza, independiente de su tamaño.

Nota

La lámpara permanece encendida en cualquier función de cocinado.

Manejo del Horno

Puesta en Hora del Reloj Electrónico

Al conectar su horno, observará que en el reloj aparece parpadeando la indicación 00:00. Pulsando las teclas ▽ ó △ pondrá el reloj en hora; a continuación escuchará 2 beep seguidos como confirmación de la hora elegida.

Si desea modificar la hora, pulse las teclas ▽ ó △ hasta que parpadee la hora actual. A continuación pulse la tecla □<. Pulsando las teclas ▽ ó △ podrá modificar la hora. Finalmente escuchará 2 beep seguidos como confirmación del cambio realizado.

Funcionamiento Manual

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

Durante el cocinado observará que el símbolo se ilumina 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 □ .

Funciones del Reloj Electrónico

Avisador: Genera una señal acústica al cabo del tiempo, para ello no es necesario que el horno esté cocinando.

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.

Duración y Fin del Cocinado: Permite programar la duración y la hora de finalización del cocinado. Con esta función el horno se pondrá en marcha de forma automática a la hora necesaria para cocinar durante el tiempo seleccionado (Duración) y finalizando de forma automática a la hora que le hayamos indicado (Fin del Cocinado).

Programación del Avisador

- 1 Pulse la tecla Δ hasta que el símbolo se ilumine. A continuación pulse la tecla OK .
- 2 Seleccione el tiempo tras el cual desea que el reloj avise, pulsando las teclas ∇ ó Δ .
- 3 Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará la hora actual y el símbolo permanecerá iluminado, indicando que el avisador ya está programado.
- 4 Transcurrido el tiempo programado, sonará una señal acústica y el símbolo empezará a parpadear.
- 5 Pulse cualquier tecla para detener la señal acústica, en ese momento el símbolo se apagará.

En cualquier momento usted puede visualizar el tiempo restante, pulsando las teclas ∇ ó Δ hasta que el símbolo parpadee y pulsando luego la tecla OK . En ese momento usted puede modificar el tiempo seleccionado pulsando las teclas ∇ ó Δ . A continuación escuchará 2 beep seguidos como confirmación del cambio.

Si desea ver de forma permanente el tiempo restante hasta la finalización, pulse las teclas ∇ ó Δ hasta que el símbolo parpadee y luego pulse la tecla OK de forma prolongada. El símbolo estará parpadeando. Para

volver a la hora actual basta con pulsar de nuevo la tecla OK de forma prolongada.

Programación de la Duración del Cocinado

- 1 Pulse las teclas ∇ ó Δ hasta que el símbolo se ilumine. A continuación pulse la tecla OK .
- 2 Seleccione la duración, pulsando las teclas ∇ ó Δ .
- 3 Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará la hora actual y el símbolo permanecerá iluminado, indicando que su horno se apagará de forma automática.
- 4 Seleccione una función y una temperatura de cocinado.
- 5 Transcurrida la duración del cocinado, el horno se desconectará, sonará una señal acústica y el símbolo parpadeará.
- 6 Pulse cualquier tecla para detener la señal acústica, encendiéndose el horno de nuevo.
- 7 Ponga los mandos en posición \square para apagar el horno.

En cualquier momento usted puede visualizar el tiempo restante de cocinado, pulsando las teclas ∇ ó Δ hasta que el símbolo parpadee y pulsando luego la tecla OK . En ese momento usted puede modificar el tiempo seleccionado pulsando las teclas ∇ ó Δ . A continuación escuchará 2 beep seguidos como confirmación del cambio.

Si desea ver de forma permanente el tiempo restante hasta la finalización, pulse las teclas ∇ ó Δ hasta que el símbolo parpadee y luego pulse la tecla OK de forma prolongada. El símbolo estará parpadeando. Para volver a la hora actual basta con pulsar de nuevo la tecla OK de forma prolongada.

Programación de la Hora de Finalización del Cocinado

- 1 Pulse las teclas ∇ ó Δ hasta que el símbolo se ilumine. A continuación pulse la tecla OK .
- 2 Seleccione la hora de finalización del cocinado, pulsando las teclas ∇ ó Δ .
- 3 Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará la hora actual y el símbolo permanecerá iluminado, indicando que su horno se apagará de forma automática.

- 4 Seleccione una función y una temperatura de cocinado.
- 5 Alcanzada la hora seleccionada el horno se desconectará, sonará una señal acústica y el símbolo parpadeará.
- 6 Pulse cualquier tecla para detener la señal acústica, encendiéndose el horno de nuevo.
- 7 Ponga los mandos en posición □ para apagar el horno.

En cualquier momento usted puede visualizar la hora de finalización del cocinado, pulsando las teclas ó hasta que el símbolo parpadee y pulsando luego la tecla . En ese momento usted puede modificar la hora de finalización seleccionada pulsando las teclas ó . A continuación escuchará 2 beep seguidos como confirmación del cambio.

Puede emplear esta función aunque usted ya esté cocinando con su horno. Para ello siga las instrucciones indicadas salvo la número 4.

Programación de la Duración y Fin del Cocinado

- 1 Pulse las teclas ó hasta que el símbolo se ilumine. A continuación pulse la tecla .
- 2 Seleccione la duración, pulsando las teclas ó .
- 3 Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará la hora actual y el símbolo permanecerá iluminado.
- 4 Pulse las teclas ó hasta que el símbolo se ilumine. A continuación pulse la tecla .
- 5 Seleccione la hora de finalización del cocinado, pulsando las teclas ó .
- 6 Posteriormente sonarán 2 beep seguidos, se mostrará la hora actual y el símbolo permanecerá iluminado.
- 7 Seleccione una función y una temperatura de cocinado.

- 8 El horno permanecerá desconectado, quedándose iluminados los símbolos y . Su horno está programado.
- 9 Cuando se alcance la hora de comienzo del cocinado, el horno se pondrá en marcha y se realizará el cocinado durante el tiempo seleccionado.
- 10 Alcanzada la hora de finalización que se había programado, el horno se desconectará, sonará una señal acústica y los símbolos y parpadearán.
- 11 Pulse cualquier tecla para detener la señal acústica, encendiéndose su horno de nuevo.
- 12 Ponga los mandos en posición □ para apagar el horno.

Si usted desea modificar la hora de finalización, pulse las teclas ó hasta que se ilumine el símbolo y pulse la tecla . En ese momento usted puede modificar la hora seleccionada pulsando las teclas ó . A continuación escuchará 2 beep seguidos como confirmación del cambio.

Atención

En caso de un corte de suministro eléctrico, se borrará toda la programación de su reloj electrónico y aparecerá parpadeando la indicación 00:00 en el reloj. Deberá ponerlo en hora y programarlo de nuevo.

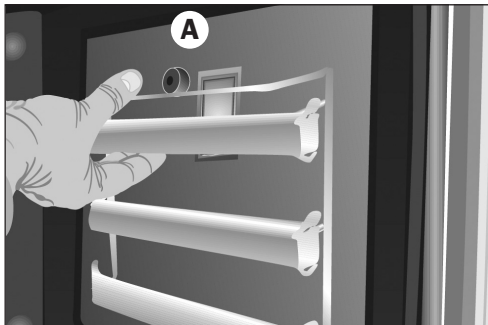


Cambio de la lámpara del horno

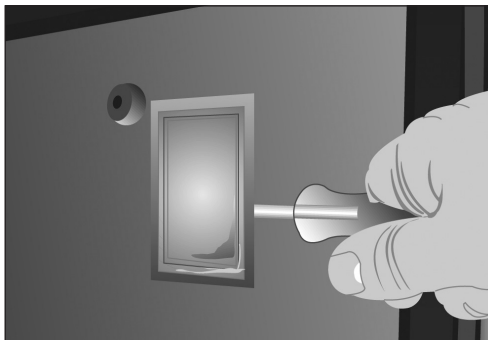
ATENCIÓN

Para cambiar la lámpara, asegúrese primero que el horno está desconectado de la red eléctrica.

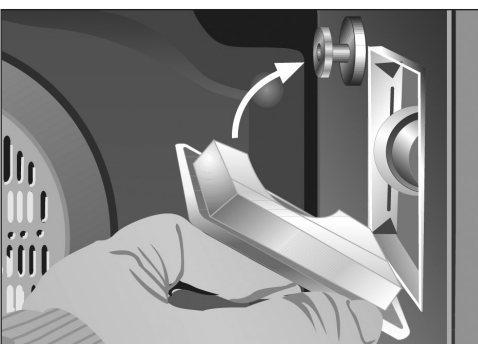
- Desmonte las guías telescopicas, soltándolas de la tuerca (A).



- Suelte la lente del portalámparas con la ayuda de una herramienta.



- Sustituya la lámpara.
- Monte de nuevo la lente, asegurando que encaja en posición correcta.



La lámpara a sustituir debe tener una resistencia a la temperatura de hasta 300 °C, solicítela en el servicio de asistencia técnica.

HE-720/HE-720 E/HE-733/HE-735/HE-735 E/HE-738/HE-738 E/HE-738 IE**Painel de Comandos****Modelo HE-720/HE-733/HE-735/HE-738****Modelo HE-720 E/HE-735 E/HE-738 E****Modelo HE-738 IE**

- 1** Comandos de controlo da placa de cozinha.
2 Piloto de funcionamento da placa. Indica que algum dos discos eléctricos da placa de cozinha está ligado.

- 3** Selector de funções.
4 Relógio electrónico.
5 Selector de temperatura.

Funções do Forno

Desconexão do forno

Convencional

Usado em bolos e tartes nos quais o calor recebido deve ser uniforme para que adquiram uma textura esponjosa.

Convencional com Turbina

Adequado para assados e pastelaria. O ventilador reparte de forma uniforme o calor no interior do forno.

Grill

Gratina e assa superficialmente. Permite alourar a camada exterior sem afectar o interior do alimento. Indicado para pedaços planos como filetes, costelas, peixe, tostas.

MaxiGrill

Permite gratinar superfícies maiores que com o Grill, bem como gratinar com maior potência, alourando assim o alimento de forma mais rápida.

MaxiGrill com Turbina

Permite assar de modo uniforme ao mesmo tempo que aloura superficialmente. Ideal para churrascos. Especial para pedaços com grande volume como aves, caça,... Recomenda-se colocar a porção de carne sobre a grelha do forno com a bandeja por baixo, para recolher os molhos ou gorduras.

Atenção

Durante o uso da função Grill, MaxiGrill ou MaxiGrill com Turbina deve-se manter a porta fechada.

Turbo

A turbina reparte o calor que provém de uma resistência situada na parte de atrás do forno. Devido à uniformidade da temperatura produzida permite cozinar em 2 alturas ao mesmo tempo.

Esta função permite a descongelação leve de alimentos. Para sua utilização coloque o seletor de temperatura na posição .

Resistência Inferior

Calor somente na parte inferior. Apropriado para aquecer pratos ou levantar massas de confeitoria e semelhantes.

Resistência Inferior com Turbina

Distribui o calor que provém da parte inferior do forno. Ideal para pastéis com recheio de geleia ou fruta, os quais só necessitam de calor na parte inferior. É sempre necessário realizar um pré-aquecimento.

Grill e Resistência Inferior

Especial para assados. Pode ser usado para qualquer porção, independente do seu tamanho.

Nota

A lâmpada permanece acesa em qualquer função de cozinhado.

Uso do Forno

Acerto do Relógio Electrónico

Ao ligar o forno, observará que, no relógio, aparece a piscar a indicação 00:00. Premindo as teclas  ou  acertará o relógio; a seguir ouvirá 2 beeps seguidos como confirmação da hora seleccionada.

Se desejar alterar a hora, prima as teclas  ou  até a hora actual começar a piscar. A seguir prima a tecla . Premindo as teclas  ou  poderá modificar a hora. Finalmente, ouvirá 2 beeps seguidos como confirmação da alteração realizada.

Funcionamento Manual

Depois de acertar o relógio, o forno está pronto para cozinar. Selecione uma função de cozinhado e uma temperatura.

Durante o cozinhado, o símbolo  ilumina-se indicando que o forno está a transmitir calor ao alimento, e desliga-se quando é atingida a temperatura seleccionada.

Para desligar o forno, coloque os comandos na posição .

Funções do Relógio Electrónico

Avisador: Gera um sinal acústico ao fim de algum tempo, para tal, não é necessário que o forno esteja a cozinhar.

Duração do Cozinhado: Permite cozinhar durante um tempo seleccionado; de seguida, o forno desligar-se-á de forma automática.

Hora de Finalização do Cozinhado: Permite cozinhar até a uma hora estabelecida, de seguida, o forno desligar-se-á de forma automática.

Duração e Fim do Cozinhado: Permite programar a duração e a hora de finalização do cozinhado. Com esta função, o forno colocar-se-á em funcionamento de forma automática à hora necessária para cozinhar durante o tempo seleccionado (Duração), finalizando de forma automática à hora anteriormente indicada. (Fim do Cozinhado).

Programação do Avisador

- 1 Prima a tecla Δ até o símbolo  iluminar-se. A seguir prima a tecla OK .
- 2 Selecione o tempo após o qual deseja que o relógio avise, premindo as teclas ∇ ou Δ .
- 3 Posteriormente, soarão 2 beeps seguidos, será mostrada a hora actual e o símbolo  permanecerá iluminado, indicando que o avisador já está programado.
- 4 Decorrido o tempo programado, soará um sinal acústico e o símbolo  começará a piscar.
- 5 Prima qualquer tecla para parar o sinal acústico, o símbolo  desligar-se-á.

Em qualquer momento, pode visualizar o tempo restante, premindo as teclas ∇ ou Δ até o símbolo  piscar, e premindo de seguida a tecla OK . Neste momento, pode alterar o tempo seleccionado premindo as teclas ∇ ou Δ . A seguir ouvirá 2 beeps seguidos como confirmação da alteração.

Se desejar ver de forma permanente o tempo restante até à finalização prima as teclas ∇ ou Δ até o símbolo  piscar e prima a tecla OK de forma prolongada. O símbolo  piscará. Para voltar à hora actual, basta premir de novo a tecla OK de forma prolongada.

Programação da Duração do Cozinhado

- 1 Prima as teclas ∇ ou Δ até o símbolo  iluminar-se. De seguida prima a tecla OK .
- 2 Selecione a duração, premindo as teclas ∇ ou Δ .
- 3 Posteriormente soarão 2 beeps seguidos, será mostrada a hora actual e o símbolo  permanecerá iluminado, indicando que o forno desligar-se-á de forma automática.
- 4 Selecione uma função e uma temperatura de cozinhado.
- 5 Decorrida a duração do cozinhado, o forno desligar-se-á, soará um sinal acústico e o símbolo  piscará.
- 6 Prima qualquer tecla para parar o sinal acústico, ligando-se o forno de novo.
- 7 Coloque os comandos na posição \square para desligar o forno.

A qualquer momento, pode visualizar o tempo restante de cozinhado, premindo as teclas ∇ ou Δ até o símbolo  piscar, e premindo de seguida a tecla OK . Neste momento, pode modificar o tempo seleccionado premindo as teclas ∇ ou Δ . A seguir ouvirá 2 beeps seguidos, como confirmação da alteração.

Se desejar ver de forma permanente o tempo restante até à finalização prima as teclas ∇ ou Δ até o símbolo  piscar e prima a tecla OK de forma prolongada. O símbolo  piscará. Para voltar à hora actual, basta premir de novo a tecla OK de forma prolongada.

Programação da Hora de Finalização do Cozinhado

- 1 Prima as teclas ∇ ou Δ até o símbolo  iluminar-se. De seguida prima a tecla OK .
- 2 Selecione a hora de finalização do cozinhado, premindo as teclas ∇ ou Δ .
- 3 Posteriormente soarão 2 beeps seguidos, será mostrada a hora actual e o símbolo  permanecerá iluminado, indicando que o forno desligar-se-á de forma automática.
- 4 Selecione uma função e uma temperatura de cozinhado.
- 5 Alcançada a hora seleccionada, o forno desligar-se-á, soará um sinal acústico e o símbolo  piscará.

- 6 Prima qualquer tecla para parar o sinal acústico, ligando-se o forno de novo.
- 7 Coloque os comandos na posição □ para desligar o forno.

A qualquer momento pode visualizar a hora de finalização do cozinhado, premindo as teclas ▽ ou △ até o símbolo [→] piscar, e premindo de seguida a tecla □OK . Neste momento, pode modificar a hora de finalização seleccionada premindo as teclas ▽ ou △ . A seguir ouvirá 2 beeps seguidos, como confirmação da alteração.

Pode usar esta função mesmo que já esteja a utilizar o forno. Para tal, siga as instruções indicadas, excepto a número 4.

Programação da Duração e Fim do Cozinhado

- 1 Prima as teclas ▽ ou △ até o símbolo [→] iluminar-se. De seguida prima a tecla OK .
- 2 Selecione a duração, premindo as teclas ▽ ou △ .
- 3 Posteriormente soarão 2 beeps seguidos, será mostrada a hora actual e o símbolo [→] permanecerá iluminado.
- 4 Prima as teclas ▽ ou △ até o símbolo [→] se iluminar. A seguir prima a tecla OK .
- 5 Selecione a hora de finalização do cozinhado, premindo as teclas ▽ ou △ .
- 6 Posteriormente soarão 2 beeps seguidos, será mostrada a hora actual e o símbolo [→] permanecerá iluminado.
- 7 Selecione uma função e uma temperatura de cozinhado.
- 8 O forno permanecerá desligado, ficando iluminados os símbolos [→] e [→] . O seu forno está programado.

- 9 Quando alcançar a hora de início do cozinhado, o forno entrará em funcionamento e realizar-se-á o cozinhado durante o tempo seleccionado.

- 10 Alcançada a hora final que tinha sido programada, o forno desligar-se-á, soará um sinal acústico e os símbolos [→] e [→] piscarão.
- 11 Prima qualquer tecla para parar o sinal acústico, ligando-se o seu forno de novo.
- 12 Coloque os comandos na posição □ para desligar o forno.

Se desejar modificar a hora de finalização, prima as teclas ▽ ou △ até se iluminar o símbolo [→] , e prima a tecla □OK . A partir deste momento, pode modificar a hora seleccionada premindo as teclas ▽ ou △ . A seguir ouvirá 2 beeps seguidos, como confirmação da modificação.

Atenção

No caso de um corte de fornecimento eléctrico, será eliminada toda a programação do relógio electrónico e aparecerá a indicação 00:00 a piscar no relógio. Deverá acertá-lo e programá-lo de novo.

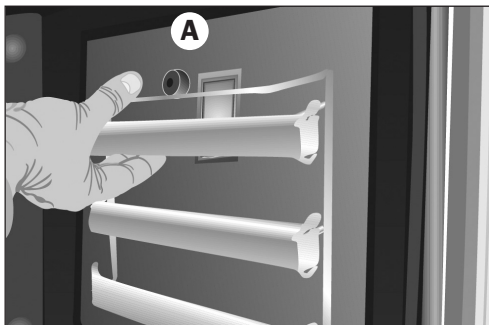


Troca da lâmpada do forno

ATENÇÃO

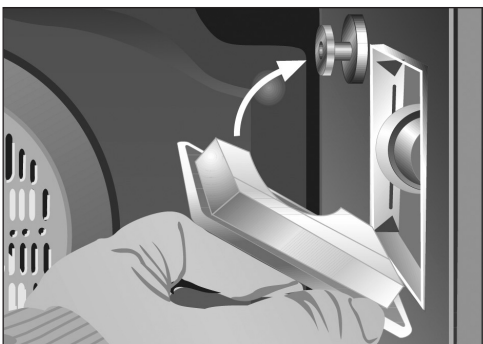
Para trocar a lâmpada, assegure-se primeiro que o forno está desligado da rede eléctrica.

- Desmonte as guias telescópicas, soltando-as da porca (A).

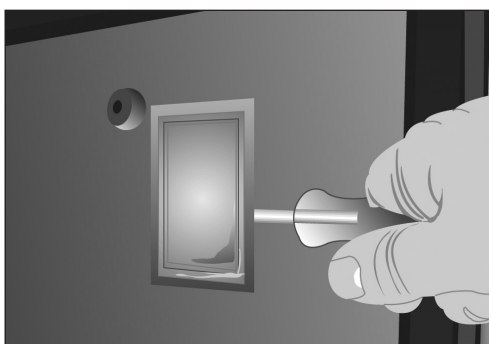


- Solte a lente do porta-lâmpadas com a ajuda de uma ferramenta.

- Substitua a lâmpada.
- Monte de novo a lente, assegurando que a encaixa na posição correcta.

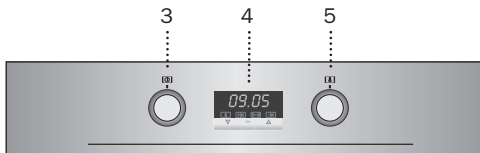
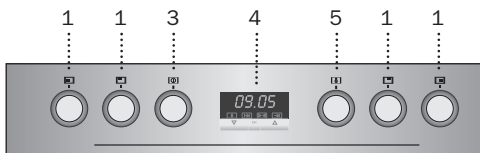


A lâmpada a substituir deve ter uma resistência à temperatura até 300 °C, solicite-a no serviço de assistência técnica.



HE-720/HE-720 E/HE-733/HE-735/HE-735 E/HE-738/HE-738 E/HE-738 IE

ENGLISH

Control Panel**Model HE-720/HE-733/HE-735/HE-738****Model HE-720 E/HE-735 E/HE-738 E****Model HE-738 IE****1** Control knobs for the hob.**2** Cooker indicator light. It indicates that one or more of the electric hotplates are on.**3** Function selector.**4** Electronic clock.**5** Temperature selector.

Oven Functions

Switch off oven

Conventional

It is used for sponges and cakes where the heat received must be uniform to achieve a spongy texture.

Conventional with fan

Appropriate for roasts and cakes. The fan spreads the heat uniformly inside the oven.

Grill

For preparing dishes with superficial roasting. It allows the outer layer to be browned without affecting the inside of the food. Ideal for flat food, such as steaks, ribs, fish, toast.

MaxiGrill

Allows greater surfaces to be prepared, than with the grill, together with higher power reducing the time required for browning of the food.

MaxiGrill with fan

Allows uniform roasting at the same time as surface browning. Ideal for grills. Special for large volume pieces, such as poultry, game etc. It is recommended to put the item on a rack with a tray beneath to collect the stock and juices.

Caution

While using the Grill, MaxiGrill or MaxiGrill with fan, the door must be kept closed.

Turbo

The fan distributes the heat produced by an element located at the rear of the oven. Due to the uniform heat distribution, it allows roasting and baking to take place at two heights at the same time.

This cooking mode allows defrosting of food. To do this, set the temperature selector to  position.

Lower element

Heats only from beneath. Suitable for heating dishes and raising pastry and similar.

Lower element with fan

It distributes the heat from the lower part of the oven and is ideal for cakes with jam or fruit filling, which only require heating from beneath. Pre-heating is always necessary.

Grill and Lower element

Special for roasts. It can be used for any piece, whatever its size.

Note

The pilot light remains on in any cooking function.

Use of the Oven

Setting the time on the Electronic Clock

When the oven is connected to the power supply, the indication 00:00 flash on the display. Press  or  to set the time on the clock. The clock beeps twice to confirm the selected time.

If you wish to modify the time, press  or  until the current time flash on the screen. Press . Then press  or  to modify the time. The clock beeps twice to confirm the modification.

Manual Operation

The oven is ready to be used when the clock has been set. Select a cooking function and a temperature.

When you begin cooking, symbol  lights up to indicate that the oven is heating the contents; the symbol  goes out when the selected temperature is reached.

Set the controls to  to turn the oven off.

Functions of the Electronic Clock

Alarm: Creates an alarm signal when the period of time finishes; the oven does not need to be in use in order to use this function.

Cooking Time: To cook for a selected length of time; the oven turns itself off automatically when the time finishes.

End Cooking Time: To cook until a set time; the oven turns itself off automatically when the time finishes.

Cooking time and End Cooking Time: To cook for a selected length of time and end at a set time. When this function is set, the oven comes on automatically at the time required in order to cook for the set length of time (Cooking time) and end automatically at the indicated time (End Cooking Time)

Programming the Alarm

- 1 Press Δ until symbol  lights up. Press OK .
- 2 Set the period of time after which you wish the alarm to sound by pressing ∇ or Δ .
- 3 The clock beeps twice, the current time is displayed and symbol  lights up permanently to indicate that the alarm has been set.
- 4 When the set period of time comes to an end, the alarm sounds and symbol  starts to flash.
- 5 Press any button to stop the alarm; symbol  goes out.

You can consult the remaining time at any moment by pressing ∇ or Δ until symbol  flashes and then pressing OK . You can also modify the set time at this point by pressing ∇ or Δ . The clock beeps twice to confirm the change.

If you wish the remaining time to be displayed until the end of the set period of time, press ∇ or Δ until symbol  flashes and then press OK and keep it pressed in. Symbol  flashes. Keep OK pressed in again to return to the real time.

Setting the Cooking Time

1 Press ∇ or Δ until symbol  lights up. Press OK .

2 Select the period of time you wish to cook for by pressing ∇ or Δ .

3 The clock beeps twice, the current time is displayed and symbol  lights up permanently to indicate that the oven will turn itself off automatically.

4 Select a cooking function and temperature.

5 When the cooking time comes to an end, the oven turns itself off, the alarm sounds and symbol  flashes.

6 Press any button to stop the alarm and turn the oven back on again.

7 Set the controls to \square to turn the oven off.

You can consult the remaining cooking time at any moment by pressing ∇ or Δ until symbol  flashes and then pressing OK . You can also modify the set time at this point by pressing ∇ or Δ . The clock beeps twice to confirm the change.

If you wish the remaining time to be displayed until the end of the set period of time, press ∇ or Δ until symbol  flashes and then press OK and keep it pressed in. Symbol  flashes. Keep OK pressed in again to return to the real time.

Setting the End Cooking Time

1 Press ∇ or Δ until symbol  lights up. Press OK .

2 Select the time you wish the cooking process to finish at by pressing ∇ or Δ .

3 The clock beeps twice, the current time is displayed and symbol  lights up permanently to indicate that the oven will turn itself off automatically.

4 Select a cooking function and temperature.

5 When the set time is reached, the oven turns itself off, the alarm sounds and symbol  flashes.

6 Press any button to stop the alarm and turn the oven back on again.

7 Set the controls to □ to turn the oven off.

You can consult the end cooking time at any moment by pressing ▽ or △ until symbol → flashes and then pressing OK . You can also modify the end cooking time at this point by pressing ▽ or △ . The clock beeps twice to confirm the change.

This function can be used even when you are already using the oven. To do this, follow the instructions indicated above except point number 4.

Setting the Cooking Time and the End Cooking Time

- 1** Press ▽ or △ until symbol → lights up. Press OK .
- 2** Select the period of time you wish to cook for by pressing ▽ or △ .
- 3** The clock beeps twice, the current time is displayed and symbol → lights up permanently.
- 4** Press ▽ or △ until symbol → lights up. Press OK .
- 5** Select the time you wish the cooking process to finish at by pressing ▽ or △ .
- 6** The clock beeps twice, the current time is displayed and symbol → lights up permanently.
- 7** Select a cooking function and temperature.
- 8** The oven remains off with symbols → and → lit up. Your oven is set.

9 When the time to start cooking is reached, the oven starts up and cooks for the set period of time.

10 When the set end cooking time is reached, the oven turns itself off, the alarm sounds and symbols → and → flash.

11 Press any button to stop the alarm and turn the oven back on again.

12 Set the controls to □ to turn the oven off.

You can modify the end cooking time by pressing ▽ or △ until symbol → lights up and then pressing OK . You can now modify the end cooking time by pressing ▽ or △ . The clock beeps twice to confirm the change.

Important

In the event of a power cut, all the electronic clock settings are deleted and the indication 00:00 flashes on the display. It is necessary to set the time and programme the clock again.

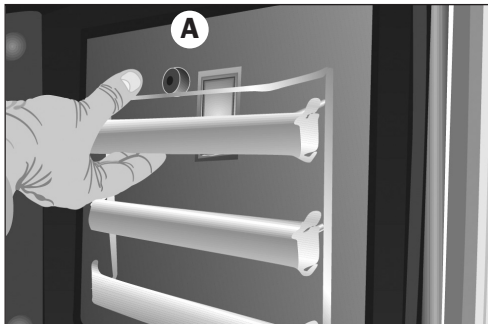


Changing the oven light bulb

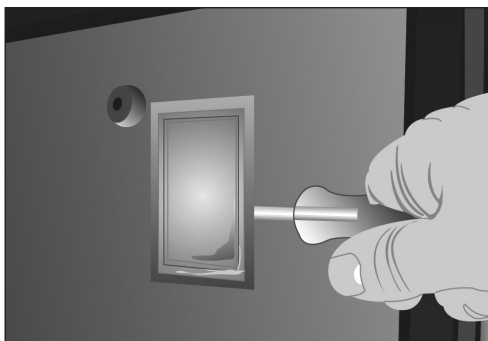
ATTENTION

Make sure the oven is unplugged before changing the bulb.

- Detach the chrome supports by loosening the screw (A).

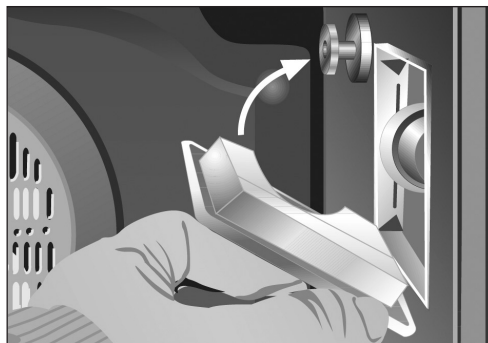


- Release the bulb-holder glass cover with a tool.



- Change the bulb.

- Reassemble the glass cover and ensure that everything fits in the correct position.



The replacement bulb must be resistant to temperatures up to 300 °C. You can order one from Technical Service.

ENGLISH

HE-720/HE-720 E/HE-733/HE-735/HE-735 E/HE-738/HE-738 E/HE-738 IE**Panneau Frontal de Commande****Modèle HE-720/HE-733/HE-735/HE-738****Modèle HE-720 E/HE-735 E/HE-738 E****Modèle HE-738 IE**

- 1** Commandes pour le contrôle de la plaque de cuisson.
- 2** Voyant lumineux de connection à la plaque de cuisson. Il indique qu'un des feux électriques de la plaque de cuisson est allumé.

- 3** Sélecteur de fonctions.
- 4** Horloge électronique.
- 5** Sélecteur de températures.

Fonctions du Four

Arrêt du four

Conventionnel

Utiliser pour les gâteaux et les tartes qui doivent recevoir une chaleur uniforme et pour obtenir une texture moelleuse.

Conventionnel avec turbine

Recommandé pour les rôtis et la pâtisserie. Le ventilateur répartit la chaleur de façon uniforme à l'intérieur du four.

Grill

Pour gratiner et rôtir superficiellement. Permet de dorer la couche extérieure sans affecter l'intérieur de l'aliment. Indiqué pour les pièces plates telles que les beefsteaks, les côtelettes, les poissons, les toasts.

MaxiGrill

Permet de gratiner des surfaces plus grandes qu'avec le Grill avec une puissance pour gratiner supérieure, qui permet ainsi de dorer l'aliment de façon plus rapide.

MaxiGrill avec turbine

Permet en même temps de rôtir de façon uniforme et de dorer superficiellement. Idéal pour les grillades. Spécial pour les pièces volumineuses telles que les volailles, le gibier. Il est recommandé de placer la pièce de viande sur la grille du four et la lèchefrite en-dessous pour recueillir les jus de cuisson ou la graisse.

Attention

Quand on utilise la fonction Grill, MaxiGrill ou MaxiGrill avec Turbine, la porte doit rester fermée.

Turbo

La turbine répartit la chaleur qui provient d'une résistance située à la partie arrière du four. Grâce à l'uniformité de la chaleur produite, on peut cuire à 2 hauteurs en même temps.

Cette fonction permet de décongeler doucement des mets. Pour l'utilisation, réglez le sélecteur des températures sur la position □ .

Résistance inférieure

La chaleur provient seulement de la partie inférieure. Approprié pour réchauffer des plats ou faire lever des pâtes pour pâtisseries et analogues.

Résistance inférieure avec Turbine

Elle distribue la chaleur qui provient de la partie inférieure du four. Idéal pour les gâteaux fourrés avec de la confiture ou des fruits, qui requièrent seulement un apport de chaleur inférieur. Il est toujours nécessaire de préchauffer.

Grill et résistance inférieure

Spécial pour les rôtis. Peut être utilisé pour toutes sortes de pièces, indépendamment de leur volume.

Attention

La lampe reste allumée pendant toutes les fonctions de cuisson.

FRANÇAIS

Maniement du Four

Mise à l'heure de l'horloge électronique

Lorsque vous branchez votre four, vous observez que l'indication 00:00 clignotent dans l'horloge. Mettez l'horloge à l'heure à l'aide des touches ▽ ou △ . Vous entendrez 2 bips consécutifs comme confirmation de la mise à l'heure.

Si vous souhaitez modifier l'heure, appuyez sur les touches ▽ ou △ jusqu'à ce que l'heure actuelle se mettent à clignoter. Appuyez ensuite sur la touche ▷ . À l'aide des touches ▽ ou △ , vous pouvez alors modifier l'heure. Vous entendrez 2 bips consécutifs comme confirmation de la modification réalisée.

Fonctionnement manuel

Une fois l'horloge mise à l'heure, votre four est prêt à fonctionner. Sélectionnez une fonction de cuisson et une température.

Lors de la cuisson, le symbole s'allume indiquant que le four est en train de transmettre de la chaleur à l'aliment et s'éteint lorsque la température sélectionnée est atteinte.

Pour éteindre le four, mettez les commandes sur la position .

Fonctions de l'horloge électronique

Avertisseur: génère un signal acoustique à un moment donné; pour ce faire, il n'est pas nécessaire que le four soit allumé.

Durée de cuisson: permet de cuire pendant une durée sélectionnée, le four s'éteignant de façon automatique.

Heure de fin de cuisson: permet de cuire jusqu'à une heure définie, le four s'éteignant de façon automatique.

Durée et fin de cuisson: permet de programmer la durée et l'heure de fin de cuisson. Avec cette fonction, le four se mettra en marche de façon automatique à l'heure indiquée pour cuire pendant la durée sélectionnée (Durée) et s'éteindra de façon automatique à l'heure indiquée (Fin de cuisson).

Programmation de l'avertisseur

1 Appuyez sur la touche jusqu'à ce que le symbole s'allume. Appuyez ensuite sur la touche .

2 Sélectionnez le temps au bout duquel vous souhaitez que l'horloge vous avertisse en appuyant sur les touches ou .

3 Vous entendrez alors 2 bips consécutifs, l'heure actuelle sera affichée et le symbole s'allumera, indiquant que l'avertisseur est programmé.

4 Une fois le temps programmé écoulé, un signal acoustique sonnera et le symbole commencera à clignoter.

5 Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter le signal acoustique, à ce moment le symbole s'éteindra.

Vous pouvez afficher le temps restant à tout moment en appuyant sur les touches ou jusqu'à ce que le symbole clignote,

puis en appuyant sur la touche . Vous pouvez alors modifier le temps sélectionné en appuyant sur les touches ou . Vous entendrez 2 bips consécutifs comme confirmation de la modification.

Si vous souhaitez afficher de façon permanente le temps restant jusqu'à la fin, appuyez sur les touches ou jusqu'à ce que le symbole clignote and appuyez sur la touche de façon prolongée. Le symbole clignotera. Pour revenir à l'heure actuelle, il suffit d'appuyer à nouveau sur la touche de façon prolongée.

Programmation de la durée de cuisson

1 Appuyez sur la touche ou jusqu'à ce que le symbole s'allume. Appuyez ensuite sur la touche .

2 Sélectionnez la durée en appuyant sur les touches ou .

3 Vous entendrez alors 2 bips consécutifs, l'heure actuelle sera affichée et le symbole s'allumera, indiquant que votre four s'éteindra de façon automatique.

4 Sélectionnez une fonction et une température de cuisson.

5 Une fois la durée de cuisson écoulée, le four se déconnectera, un signal acoustique sonnera et le symbole clignotera.

6 Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter le signal acoustique; le four s'allumera de nouveau.

7 Mettez les commandes sur la position pour éteindre le four.

Vous pouvez afficher le temps de cuisson restant à tout moment en appuyant sur les touches ou jusqu'à ce que le symbole clignote, puis en appuyant sur la touche . Vous pouvez alors modifier le temps sélectionné en appuyant sur les touches ou . Vous entendrez 2 bips consécutifs comme confirmation de la modification.

Si vous souhaitez afficher de façon permanente le temps restant jusqu'à la fin, appuyez sur les touches ou jusqu'à ce que le symbole clignote and appuyez sur la touche de façon prolongée. Le symbole clignotera. Pour revenir à l'heure actuelle, il suffit d'appuyer à nouveau sur la touche de façon prolongée.

Programmation de l'heure de fin de cuisson

- 1 Appuyez sur la touche ∇ ou Δ jusqu'à ce que le symbole \rightarrow s'allume. Appuyez ensuite sur la touche OK .
- 2 Sélectionnez l'heure de fin de cuisson en appuyant sur les touches ∇ ou Δ .
- 3 Vous entendrez alors 2 bips consécutifs, l'heure actuelle sera affichée et le symbole \rightarrow s'allumera, indiquant que votre four s'éteindra de façon automatique.
- 4 Sélectionnez une fonction et une température de cuisson.
- 5 Une fois l'heure sélectionnée atteinte, le four se déconnectera, un signal acoustique sonnera et le symbole \rightarrow clignotera.
- 6 Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter le signal acoustique; le four s'allumera de nouveau.
- 7 Mettez les commandes sur la position \square pour éteindre le four.

Vous pouvez afficher l'heure de fin de cuisson à tout moment en appuyant sur les touches ∇ ou Δ jusqu'à ce que le symbole \rightarrow clignote, puis en appuyant sur la touche OK . Vous pouvez alors modifier l'heure de fin sélectionnée en appuyant sur les touches ∇ ou Δ . Vous entendrez 2 bips consécutifs comme confirmation de la modification.

Vous pouvez utiliser cette fonction même si vous êtes déjà en train d'utiliser votre four. Pour ce faire, suivez les instructions indiquées sauf la numéro 4.

Programmation de la durée et de la fin de cuisson

- 1 Appuyez sur la touche ∇ ou Δ jusqu'à ce que le symbole \rightarrow s'allume. Appuyez ensuite sur la touche OK .
- 2 Sélectionnez la durée en appuyant sur les touches ∇ ou Δ .
- 3 Vous entendrez alors 2 bips consécutifs, l'heure actuelle sera affichée et le symbole \rightarrow s'allumera.
- 4 Appuyez sur la touche ∇ ou Δ jusqu'à ce que le symbole \rightarrow s'allume. Appuyez ensuite sur la touche OK .
- 5 Sélectionnez l'heure de fin de cuisson en appuyant sur les touches ∇ ou Δ .

- 6 Vous entendrez alors 2 bips consécutifs, l'heure actuelle sera affichée et le symbole \rightarrow s'allumera.
- 7 Sélectionnez une fonction et une température de cuisson.
- 8 Le four restera déconnecté, et les symboles \rightarrow et \rightarrow seront allumés. Votre four est alors programmé.
- 9 Lorsque l'heure de début de cuisson est atteinte, le four se mettra en marche et la cuisson se fera pendant le temps sélectionné.
- 10 Une fois l'heure de fin programmée atteinte, le four se déconnectera, un signal acoustique sonnera et les symboles \rightarrow et \rightarrow se mettront à clignoter.
- 11 Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter le signal acoustique; le four s'allumera de nouveau.
- 12 Mettez les commandes sur la position \square pour éteindre le four.

Si vous souhaitez modifier l'heure de fin, appuyez sur les touches ∇ ou Δ jusqu'à ce que le symbole \rightarrow s'allume, puis appuyez sur la touche OK . Vous pouvez alors modifier l'heure sélectionnée en appuyant sur les touches ∇ ou Δ . Vous entendrez 2 bips consécutifs comme confirmation de la modification.

Attention

En cas de coupure de l'alimentation électrique, toute la programmation de votre horloge électronique sera effacée et l'indication 00:00 clignotera dans l'horloge. Vous devrez la mettre à l'heure et la programmer à nouveau.

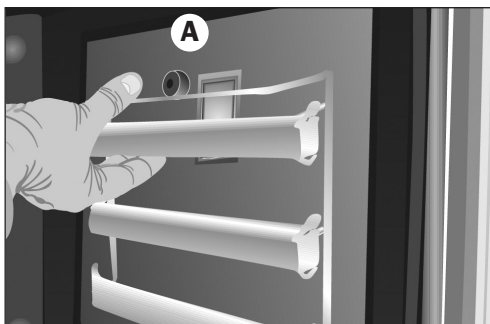


Remplacement de l'ampoule du four

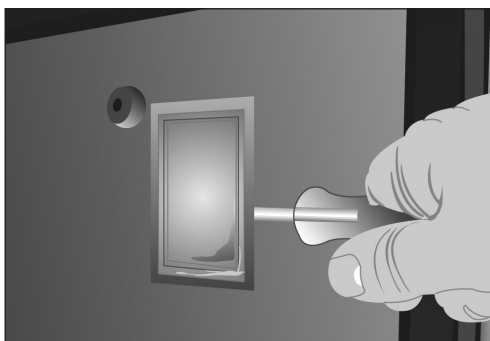
ATTENTION

Pour remplacer l'ampoule, s'assurer tout d'abord que le four est bien débranché.

- Démontez les rails télescopiques, en retirant l'écrou (A).

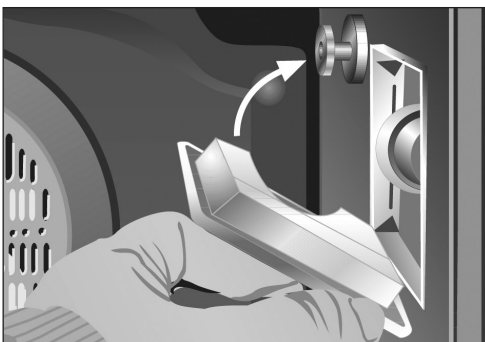


- Retirez la lentille de la douille à l'aide d'un outil.



- Remplacez l'ampoule.

- Remontez la lentille, en vous assurant qu'elle est bien emboîtée.



L'ampoule doit avoir une résistance à la chaleur jusqu'à 300 °C, commandez-la auprès du service d'assistance technique.

HE-720/HE-720 E/HE-733/HE-735/HE-735 E/HE-738/HE-738 E/HE-738 IE**Bedienfeld****Modell HE-720/HE-733/HE-735/HE-738****Modell HE-720 E/HE-735 E/HE-738 E****Modell HE-738 IE****1** Bedienelemente Kochfeld.**2** Kontrolleuchte Einschaltung Kochfeld zeigt den Betrieb von Kochstellen des Kochfelds an.**3** Funktionswahl.**4** Elektronische Schaltuhr.**5** Temperaturregler.

Funktionen des Herds

Ausschalten des Herds

Normal

Verwendung für Kuchen und Tortenböden, bei denen die Wärmeeinwirkung gleichmäßig sein muß, damit diese gut aufgehen.

Normal mit Umluft

Geeignet zum Braten und für Gebäck. Der Lüfter verteilt die Wärme gleichmäßig im Herd.

Grill

Gratinieren und Anbräunen. Gestattet das Anbräunen der Außenschicht, ohne das Innere der Nahrungsmittel zu beeinflussen. Geeignet für flache Stücke wie Beefsteak, Rippchen, Fisch, Toastbrot.

MaxiGrill

Grillen auf größerer Oberfläche und mit größerer Leistung als mit dem Grill, hierdurch erfolgt ein schnelleres Bräunen der Speisen.

MaxiGrill mit Umluft

Gestattet gleichzeitig ein gleichmäßiges Garen und Anbräunen der Oberfläche. Ideal zum Grillen. Besonders für große Stücke wie Geflügel, Wild usw. Es wird empfohlen, das Stück auf den Rost zu legen und die Auffangschale darunter einzusetzen, um Bratensaft und Fett aufzufangen.

Achtung

Bei Benutzung der Funktionen Grill, MaxiGrill oder MaxiGrill mit Umluft muß die Herdtür geschlossen sein.

Turbo

Der Lüfter verteilt die von einem an der Rückseite des Herds angeordneten Heizwiderstand erzeugte Wärme. Auf Grund der erzeugten gleichmäßigen Temperaturverteilung ist ein Garen in 2 Etagen gleichzeitig möglich.

Wenn Sie den Temperaturregler auf null stellen, können Sie mit dieser Funktion die Nahrungsmittel auftauen.

Unterhitze

Es wird nur von der Unterseite Wärme zugeführt. Geeignet zum Anwärmen von Tellern, zum Aufgehen von Teigmassen oder für ähnliche Anwendungen.

Unterhitze mit Umluft

Verteilt die im Unterteil des Herds erzeugte Wärme. Ideal für Gebäck mit Marmeladen-oder Obstfüllung, bei denen eine Erwärmung von unten erfolgen muß. Der Herd muß immer vorgeheizt werden.

Grill und Unterhitze

Besonders geeignet zum Braten. Kann für Stücke mit beliebiger Größe eingesetzt werden.

Achtung

Die Beleuchtung ist bei allen Kochfunktionen eingeschaltet.

Bedienung des Herds

Stellen der elektronischen Schaltuhr

Nach dem Einschalten des Herds zeigt die elektronische Schaltuhr 00.00 an. Durch Betätigen der Tasten ∇ oder Δ wird die Uhr gestellt; anschließend werden zwei kurze Signaltöne zur Bestätigung der eingestellten Uhrzeit abgegeben.

Zur Veränderung der eingestellten Uhrzeit betätigen Sie die Taste ∇ oder Δ so oft, bis die aktuelle Uhrzeit blinken. Drücken Sie anschließend die Taste OK . Jetzt können Sie die Uhrzeit mit den Tasten ∇ oder Δ

einstellen. Nach Abschluss der Einstellung werden die Änderungen mit zwei kurzen Signaltönen bestätigt.

Manueller Betrieb

Nach dem Stellen der Uhr ist der Herd betriebsbereit. Wählen Sie Garfunktion aus und stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.

Zum Abschalten des Herds bringen Sie alle Bedienelemente in Stellung .

Funktionen der elektronischen Schaltuhr

Signalgeber: Sendet ein akustisches Signal nach Ablauf der eingestellten Zeit aus, der Herd muss hierzu nicht eingeschaltet sein.

Dauer des Garvorgangs: Gestattet das Garen während der eingestellten Zeit, anschließend wird der Herd automatisch abgeschaltet.

Endzeit des Garvorgangs: Gestattet das Garen bis zu der eingestellten Zeit, anschließend wird der Herd automatisch abgeschaltet.

Dauer und Ende des Garvorgangs: Mit Hilfe dieser Funktion können Sie die Dauer des Garvorgangs und die Uhrzeit einstellen, zu welcher dieser abgeschlossen sein soll. Mit dieser Funktion wird der Herd zum erforderlichen Zeitpunkt automatisch eingeschaltet, bleibt für die gewählte Dauer in Betrieb und schaltet sich automatisch zu der gewählten Endzeit aus (Ende des Garvorgangs).

Programmierung des akustischen Signals

- 1 Betätigen Sie die Taste Δ bis das Symbol  aufleuchtet. Drücken Sie anschließend die Taste OK .
- 2 Stellen Sie mit den Tasten ∇ oder Δ die Zeit ein, nach der die Schaltuhr das Signal abgeben soll.
- 3 Anschließend ertönen zwei kurze Signale, es wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt und das Symbol  leuchtet und zeigt an, dass der Signalgeber programmiert ist.
- 4 Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt ein akustisches Signal und das Symbol  blinkt.
- 5 Das akustische Signal wird durch Betätigen einer beliebigen Taste abgeschaltet und das Symbol  verlischt.

Sie können die Restzeit anzeigen, indem Sie die Taste ∇ oder Δ so oft betätigen, bis das Symbol  blinkt, anschließend bestätigen Sie mit der Taste OK . Jetzt können Sie die gewählte Restzeit mit den Tasten ∇ oder Δ verändern. Nach Abschluss der Einstellung werden die Änderungen mit zwei kurzen Signaltönen bestätigt.

Wenn Sie eine dauernde Anzeige der Restzeit wünschen, indem Sie die Taste ∇ oder Δ so oft betätigen, bis das Symbol  blinkt und betätigen Sie die Taste OK etwas länger. Das Symbol  blinkt. Wenn Sie die Taste OK nochmals etwas länger betätigen, erfolgt die Rückkehr zur Anzeige der Uhrzeit.

Das Symbol  blinkt. Wenn Sie die Taste OK nochmals etwas länger betätigen, erfolgt die Rückkehr zur Anzeige der Uhrzeit.

Programmierung der Garzeiten

- 1 Betätigen Sie die Tasten ∇ oder Δ bis das Symbol  aufleuchtet. Drücken Sie anschließend die Taste OK .
 - 2 Stellen Sie mit den Tasten ∇ oder Δ die gewünschte Dauer ein.
 - 3 Anschließend ertönen zwei kurze Signale, es wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt und das Symbol  leuchtet und zeigt an, dass der Herd nach Ablauf der eingestellten Zeit automatisch abgeschaltet wird.
 - 4 Wählen Sie eine Garfunktion aus und stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.
 - 5 Nach Ablauf der eingestellten Garzeit schaltet sich der Herd ab, es ertönt ein akustisches Signal und die Kontrolleuchte beginnt zu blinken.
 - 6 Betätigen Sie eine beliebige Taste zum Abstellen des Signaltos, hierdurch wird der Herd erneut eingeschaltet.
 - 7 Zum Abschalten des Herds bringen Sie alle Bedienelemente in Stellung \square .
- Sie können die restliche Garzeit anzeigen, indem Sie die Tasten ∇ oder Δ so oft betätigen, bis das Symbol  blinkt, anschließend bestätigen Sie mit der Taste OK . Jetzt können Sie die gewählte Restzeit mit den Tasten ∇ oder Δ verändern. Nach Abschluss der Einstellung werden die Änderungen mit zwei kurzen Signaltönen bestätigt.
- Wenn Sie eine dauernde Anzeige der Restzeit wünschen, indem Sie die Tasten ∇ oder Δ so oft betätigen, bis das Symbol  blinkt und betätigen Sie die Taste OK etwas länger. Das Symbol  blinkt. Wenn Sie die Taste OK nochmals etwas länger betätigen, erfolgt die Rückkehr zur Anzeige der Uhrzeit.

Programmierung der Uhrzeit für das Ende des Garvorgangs

- 1 Betätigen Sie die Tasten ∇ oder Δ bis das Symbol  aufleuchtet. Drücken Sie anschließend OK .
- 2 Stellen Sie die gewünschte Uhrzeit für die Beendigung des Garvorgangs mit den Tasten ∇ oder Δ ein.

3 Anschließend ertönen zwei kurze Signale, es wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt und das Symbol leuchtet und zeigt an, dass der Herd nach Ablauf der eingestellten Zeit automatisch abgeschaltet wird.

4 Wählen Sie eine Garfunktion aus und stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.

5 Bei Erreichen der eingestellten Endzeit schaltet sich der Herd ab, es ertönt ein akustisches Signal und das Symbol beginnt zu blinken.

6 Betätigen Sie eine beliebige Taste zum Abstellen des Signaltos, hierdurch wird der Herd erneut eingeschaltet.

7 Zum Abschalten des Herds bringen Sie alle Bedienelemente in Stellung .

Sie können die Endzeit des Garvorgangs anzeigen, indem Sie die Taste oder so oft betätigen, bis das Symbol blinkt, anschließend bestätigen Sie mit der Taste . Jetzt können Sie die gewählte Endzeit mit den Tasten oder verändern. Nach Abschluss der Einstellung werden die Änderungen mit zwei kurzen Signaltönen bestätigt.

Sie können die Funktion nutzen, auch wenn Sie bereits mit dem Herd kochen. Befolgen Sie hierzu die Anweisungen mit Ausnahme von Punkt 4.

Programmierung der Dauer der Garzeit und der Uhrzeit für dessen Beendigung

1 Betätigen Sie die Taste oder bis das Symbol aufleuchtet. Drücken Sie anschließend .

2 Stellen Sie mit den Tasten oder die gewünschte Dauer ein.

3 Anschließend werden zwei kurze Signaltöne abgegeben, es wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt und das Symbol leuchtet.

4 Betätigen Sie die Taste oder bis das Symbol aufleuchtet. Drücken Sie anschließend .

5 Stellen Sie die gewünschte Uhrzeit für die Beendigung des Garvorgangs mit den Tasten oder ein.

6 Anschließend werden zwei kurze Signaltöne abgegeben, es wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt und das Symbol leuchtet.

7 Wählen Sie eine Garfunktion aus und stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.

8 Der Herd bleibt abgeschaltet, die Symbole und leuchten weiterhin. Damit ist Ihr Herd programmiert.

9 Bei Erreichen der Uhrzeit für den Beginn des Garvorgangs schaltet sich der Herd ein und führt den Garvorgang während der eingestellten Zeitdauer aus.

10 Nach Erreichen der programmierten Endzeit wird der Herd abgeschaltet, es ertönt ein akustisches Signal und die Symbole und blinken.

11 Betätigen Sie eine beliebige Taste zum Abstellen des Signaltos, hierdurch wird der Herd erneut eingeschaltet.

12 Zum Abschalten des Herds bringen Sie alle Bedienelemente in Stellung .

Wenn Sie während des Garvorgangs die Endzeit verändern möchten, betätigen Sie die Taste oder bis das Symbol aufleuchtet und bestätigen Sie mit der Taste . Jetzt können Sie die gewählte Endzeit mit den Tasten oder verändern. Nach Abschluss der Einstellung werden die Änderungen mit zwei kurzen Signaltönen bestätigt.

Achtung

Bei einem Ausfall der elektrischen Stromversorgung wird die gesamte Programmierung der elektronischen Schaltuhr gelöscht, als Uhrzeit wird 00:00 blinkend angezeigt. Sie müssen diese anschließend stellen und erneut programmieren.

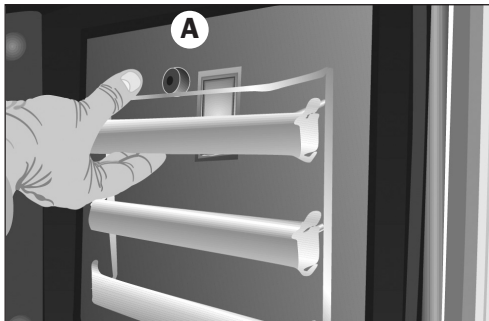


Auswechseln der Backofenlampe

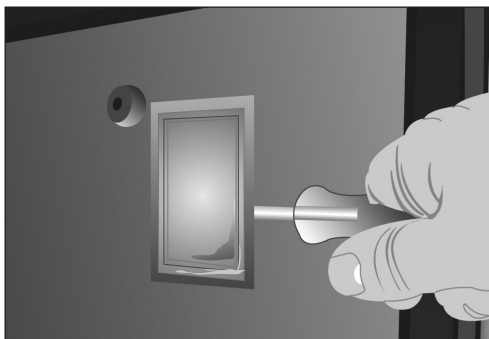
ACHTUNG

Bevor Sie die Lampe auswechseln, stellen Sie sicher, dass der Backofen vom Stromnetz getrennt ist.

- Demontieren Sie die Chromlaufschienen, indem Sie die Muttern loslösen (A).

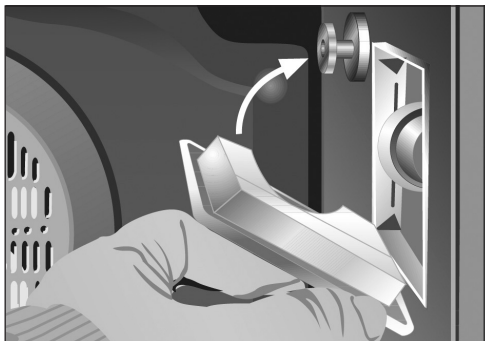


- Nehmen Sie das Vorsatzglas der Lampenfassung mittels eines Werkzeugs heraus.



- Ersetzen Sie die Lampe.

- Montieren Sie wieder das Vorsatzglas und achten Sie darauf, dass es in der richtigen Position sitzt.



Die Ersatzlampe muss eine Temperaturresistenz bis 300 °C haben. Sie kann beim technischen Kundendienst bestellt werden.

FICHA / FICHA / BROCHURE / FICHE / DATENBLATT

Fabricante	Fabricante	Manufacturer	Fabricant	Hersteller	TEKA
Modelo	Modelo	Model	Modèle	Modell	HE-720/HE-733/HE-735 HE-720 E/HE-735 E HE-738/HE-738 E/HE-738 IE
Clase de eficiencia energética, en una escala que abarca de A (más eficiente) a G (menos eficiente).	Classe de eficiencia energética, numa escala de A (eficiente) a G (ineficiente).	Energy efficiency class on a scale of A (more efficient) to G (less efficient).	Classement selon son efficacité énergétique sur une échelle allant de A (économie) à G (peu économique).	Energieeffizienz-klasse auf einer Skala von A (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch).	A
Función de calentamiento.	Função de aquecimento.	Heating function.	Fonction chauffage.	Beheizung.	
Calentamiento convencional.	Convencional.	Conventional.	Classique.	Konventionelle Beheizung.	
Convección forzada.	Convecção forçada de ar.	Forced air convection.	Convection forcée.	Umluft / Heißluft.	←
Consumo de energía.	Consumo de energia.	Energy consumption.	Consommation d'énergie.	Energieverbrauch.	
Calentamiento convencional.	Convencional.	Conventional.	Classique.	Konventionelle Beheizung.	0,85 Kwh
Convección forzada.	Convecção forçada de ar.	Forced air convection.	Convection forcée.	Umluft / Heißluft.	0,79 Kwh
Volumen neto (litros).	Volume útil (litros).	Usable volume (litres).	Volume utile (litres).	Netto-volumen (liter).	52
Tipo: Pequeño Medio Grande	Tipo: Pequeno Médio Grande	Size: Small Medium Large	Type: Faible volume Volume moyen Grand volume	Typ: Klein Mittel Groß	←
Tiempo de cocción con carga normal.	Tempo de cozedura da carga-padrão.	Time to cook standard load.	Temps de cuisson en charge normale.	Kochzeit bei Standardbeladung.	
Calentamiento convencional.	Convencional.	Conventional.	Classique.	Konventionelle Beheizung.	41 min.
Convección forzada.	Convecção forçada de ar.	Forced air convection.	Convection forcée.	Umluft / Heißluft.	45 min.
Superficie de cocción.	Zona de cozedura.	Baking area.	Surface de cuisson.	Backfläche	1300 cm²
Ruido (dB (A) re 1 pW).	Nível de ruído dB(A) re 1 pW.	Noise (dB (A) re 1 pW).	Bruit (dB (A) re 1 pW).	Geräusch (dB (A) re 1 pW).	

Nuestra aportación a la protección del medio-ambiente: utilizamos papel reciclado.

A nossa contribuição para a protecção do ambiente: utilizamos papel reciclado.

Our contribution to environmental protection: we use recycled paper.

Notre contribution à la protection de l'environnement : nous utilisons du papier recyclé.

Unser Beitrag zum Umweltschutz: wir verwenden umweltfreundliches Papier.
Cod.: 33172329/3172329-003

