

ESPAÑOL

Lea atentamente este manual de instrucciones antes de instalar y usar el aparato. Solamente así podrá conseguir los mejores resultados y la máxima seguridad en el uso.

DESCRIPCIÓN DEL APARATO

La siguiente terminología se repetirá continuamente en las páginas sucesivas.

- 1 Cable de alimentación
- 2 Botón ON/OFF y (si previsto) "AUTO".
- 3 Pantalla
- 4 Pulsador de selección del número de tazas (si previsto).
- 5 Pulsador de selección hora e incremento.
- 6 Pulsador de selección minutos y decremento.
- 7 Pulsador de encendido y apagado programador.
- 8 Pulsador "AUTO" (si previsto).
- 9 Luz testigo "AUTO".
- 10 Luz testigo encendido.
- 11 Placa térmica
- 12 Base giratoria (si prevista)
- 13 Jarra para café filtro
- 14 Cuchara dosificadora
- 15 Portafiltro para café filtro
- 16 Flavour saver
- 17 Filtro permanente (si previsto)
- 18 Selector aroma café filtro
- 19 Tapadera depósito agua
- 20 Depósito agua amovible
- 21 Filtro anticloro (si previsto)
- 22 Portafiltro anticloro (si previsto)

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Esta máquina ha sido construida para "hacer café" y para "calentar bebidas": tenga cuidado de no quemarse con los chorros de agua o de vapor o utilizando la cafetera impropia-mente.
- No toque las partes calientes (tubo erogación vapor y agua caliente, vaporizador caldera, zona de erogación en contacto con el portafiltro y la placa térmica).
- Después de haber desmontado la máquina asegúrese de su integridad. En caso de duda, no utilice la cafetera y contacte a personal profesional cualificado.
- Este aparato debe emplearse exclusivamente para uso doméstico. Otro tipo de uso se considera impropio y por consiguiente peligroso..
- El fabricante no puede considerarse responsable por los eventuales daños derivados de usos impropios, incorrectos o no razonables.
- No toque nunca el aparato con las manos o los pies mojados o húmedos.
- No deje nunca usar el aparato sin vigilancia por niños o por personas discapacitadas.
- Vigile siempre a los niños para evitar que jueguen con el aparato.
- Si el aparato se avería o funciona incorrectamente, apáguelo y no lo abra. Para posibles reparaciones, diríjase solamente a un Centro de Asistencia Técnica autorizado por el fabricante y solicite la utilización de repuestos originales. La no observación de todo lo mencionado anteriormente puede perjudicar la seguridad del aparato.
- El usuario no deberá nunca sustituir el cable de alimentación de este aparato ya que esta operación requiere la utilización de herramientas especiales. Si el cable se estropea, o para sustituirlo, diríjase exclusivamente a un centro de asistencia autorizado por el fabricante
- Desenchufe la cafetera de la corriente y apague el botón general cuando no use el aparato. No deje el aparato enchufado alimentado inútilmente
- No sumerja el aparato en el agua.

INSTALACIÓN

- Coloque el aparato sobre una superficie de trabajo alejada de grifos del agua y de pilas.
- Compruebe que la tensión de la red eléctrica corresponde a la tensión indicada en la placa de datos del aparato. Enchufe el aparato solamente a una toma de corriente con una capacidad mínima de 10 A y dotada de una puesta a tierra adecuada. El fabricante no será considerado responsable por los eventuales accidentes causados por la ausencia de puesta a tierra del equipo.
- No instale nunca la máquina en un ambiente cuya temperatura pueda descender o ser igual a 0°C (si el agua se congela, el aparato puede estropearse).
- Si el cable de alimentación es más largo que la distancia necesaria para llegar a la toma de corriente, puede colocar la parte sobrante dentro de la máquina empujando el cable dentro del orificio de salida de éste.

FILTRO ANTICLORO (si previsto)

El filtro elimina el sabor de cloro del agua. Para instalarlo efectúe las siguientes operaciones:

- Extraiga el filtro anticloro de la bolsa de plástico y enjuáguelo bajo el agua del grifo.
- Destape el depósito y extraiga el estuche de su sede tirando hacia arriba (fig. 1).
- Abra el estuche presionando sobre él en las zonas específicas indicadas con el término "PUSH" y coloque con cuidado el filtro en el alojamiento siguiendo las indicaciones de la fig. 2.
- Cierre el estuche y vuelva a colocarlo en la sede presionándolo a fondo hacia abajo.
- Después de 80 ciclos y, de todas formas después de seis meses de funcionamiento, debe sustituir el filtro anticloro.

PROGRAMAR EL RELOJ (FIG. 3)

Enchufe la clavija a la toma de corriente, cuando se enciende por primera vez en la pantalla aparecen los dígitos "00:00" parpadeando.

Para programar la hora exacta, efectúe lo siguiente:

- Pulse la tecla "HOUR" varias veces hasta que consiga programar la hora corriente.
- Pulse la tecla "MIN" varias veces hasta que consiga programar los minutos corrientes.

Puede efectuar operaciones de forma rápida, manteniendo simplemente pulsadas las teclas. Puede programar la hora en cualquier momento.

CÓMO PREPARAR EL CAFÉ FILTRO

- Levante la tapadera y extraiga el depósito agua (fig. 4).
- Llene el depósito con agua fresca y limpia hasta llegar a la indicación de nivel relativa a las tazas de café que desea preparar (fig. 5).
- Coloque de nuevo el depósito en la cafetera ejerciendo ligeras presiones sobre él. Si no quiere extraer el depósito de su posición para llenarlo, puede utilizar la jarra con las indicaciones de nivel (fig. 6).
- Abra el portafiltro dándole vueltas hacia la izquierda (fig. 7).
- Sitúe el filtro permanente (si previsto) en el portafiltro (fig. 8) y para las versiones que carecen de él, utilice el filtro de papel #4.
- Con la cuchara dosificadora en dotación vierta el café molido en el filtro y nivélelo uniformemente (fig. 9). Como regla general, utilice la cuchara dosificadora rasa de café molido (7 gramos aproximadamente) por cada taza (por ejemplo 12 cucharadas para preparar 12 tazas). Pero la cantidad de café molido a utilizar puede variar dependiendo de sus gustos personales. Utilice café molido de buena calidad, de molienda media y empaquetado para cafeteras filtro.
- Cierre el portafiltro y coloque la jarra tapada sobre la placa térmica.
- Seleccione el aroma deseado siguiendo las indicaciones del párrafo "Cómo seleccionar el aroma".
- Pulse el botón "Ⓛ" (fig. 10). La luz testigo ON situada sobre el botón indica que la cafetera está encendida.
En los modelos con la función AUTO, seleccionable con el botón "Ⓛ", pulse 2 veces el botón.
- Algunos modelos permiten optimizar los tiempos de salida del agua en función del número de tazas a preparar, pulse la tecla (4) (selección del número de tazas) dos o (solamente para algunos modelos) tres veces; un punto en la pantalla indicará la selección efectuada.
- El café empezará a salir después de algunos segundos. **Es perfectamente normal que durante la percolación del café, el aparato**

produzca un poco de vapor.

- Si deja pulsado el botón ON/OFF después de la percolación, la placa térmica mantendrá el café caliente a la temperatura ideal.

NB. En los modelos equipados con base giratoria, para acceder mejor al depósito de agua puede girar la máquina, hacia la derecha o hacia la izquierda (fig. 14).

PROGRAMAR EL ENCENDIDO Y EL APAGADO (TECLA 7)

Compruebe que la hora programada sea correcta.

Para programar la hora de preparación del café:

- Pulse la tecla (7): en la pantalla aparece la hora 12:00 parpadeando.
- Pulse repetidamente la tecla "HOUR" y "MIN" hasta programar la hora de encendido seleccionada.
- Pulse de nuevo la tecla (7).

Ahora la hora de encendido está programada y la pantalla le muestra la hora de apagado (es decir 2 horas después de la hora de encendido programada).

Para modificar esta programación, pulse la tecla "HOUR" para aumentar (+) o la tecla "MIN" para disminuir (-).

Puede aumentar el tiempo hasta de 12 horas con incrementos de 30 minutos.

Pulse la tecla (7) en los 8 segundos sucesivos para confirmar la selección deseada.

Si no pulsa la tecla (7) en el tiempo útil, en la pantalla se visualizará la hora corriente.

ACTIVAR LA FUNCIÓN DE TEMPORIZADOR

Tras haber:

- programado la hora de encendido y apagado como se ilustra en el párrafo anterior;
- (para los modelos que la tienen) seleccionado el número de tazas deseadas pulsando la tecla (4);
- preparado el aparato para hacer el café, pulse la tecla "ⓐAUTO" (2) o (solamente en algunos modelos) la tecla "AUTO" (8).

En los modelos con la tecla "AUTO" (8), el café tardará algunos minutos más en salir; este tiempo permite que la cafetera se caliente para optimizar la temperatura del café.

CÓMO SELECCIONAR EL AROMA DEL CAFÉ FILTRO

Con el Flavour System, puede seleccionar el aroma del café filtro para su gusto personal.

Dando vueltas al mando de regulación aroma del café filtro (fig. 11), puede configurar la cafetera para obtener un café con regusto fuerte (posición STRONG) o ligero (posición LIGHT).

El dispositivo Flavour System cambia el regusto del café, más o menos fuerte, pero el gusto, propiamente dicho, permanece inalterado.

ATENCIÓN: cuando prepare café por primera vez debe lavar todos los accesorios y los circuitos internos de la cafetera de esta forma: Prepare al menos dos jarras de café sin utilizar el café molido (siguiendo las indicaciones del párrafo Cómo preparar el café).

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Antes de efectuar cualquier operación de limpieza o mantenimiento, apague la máquina, desenchúfela de la corriente y deje que se enfríe

1. Para limpiar la máquina, no utilice nunca disolventes o detergentes abrasivos. Es suficiente utilizar un paño húmedo y suave.
2. No sumerja nunca la máquina en el agua: es un aparato eléctrico.

LIMPIEZA DEL FLAVOUR SAVER

Para limpiar mejor el Flavour Saver, puede sacarlo del cono portafiltro ejerciendo una pequeña presión hacia el interior del cono (fig. 12). Para colocarlo de nuevo en su alojamiento, solamente debe introducirlo desde arriba (fig. 13).

DESCALCIFICACIÓN

Si el agua en su zona es dura, el calcáreo se acumulará con el paso del tiempo. Sus depósitos pueden perjudicar el buen funcionamiento del aparato. El parpadeo del piloto (10) indica que el aparato requiere la descalcificación. Para efectuar la descalcificación puede utilizar productos específicos comercializados para cafeteras filtro. Alternativamente, puede usar vinagre de vino blanco siguiendo este procedimiento:

1. Extraiga el filtro anticloro.
2. Vierta en el depósito 2 tazas de vinagre de vino blanco y 3 tazas de agua. Coloque el depósito en la cafetera;
3. Ponga la jarra sobre la placa térmica y el por-

tafiltro sin el café molido.

4. Pulse el botón ON/OFF café filtro, haga percolar una cantidad equivalente a una taza y a continuación apague la cafetera;
5. Deje actuar el vinagre durante un hora;
6. Encienda de nuevo la cafetera y haga percolar el resto de la solución;
7. Para enjuagarla haga funcionar el aparato con agua y sin café molido 3 veces por lo menos (3 depósitos de agua completos).

Después de haber efectuado la descalcificación, pulse contemporáneamente las teclas "HOUR" y "MIN" para apagar la luz testigo.

PROBLEMAS DE FUNCIONAMIENTO

Problema	Causas probables	Solución
Los tiempos de percolación del café filtro han aumentado.	La cafetera filtro debe ser descalcificada.	Efectúe la descalcificación siguiendo las indicaciones contenidas en el párrafo "descalcificación".
El café sabe a vinagre.	Enjuague insuficiente.	Enjuague el aparato siguiendo las instrucciones indicaciones en el párrafo "descalcificación".