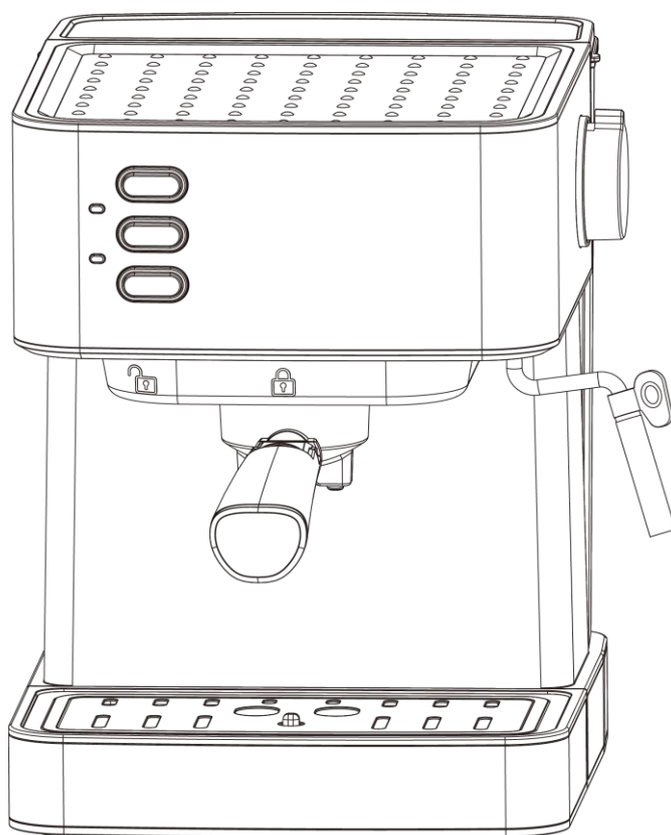


XION >

Cafetera Espresso

Manual de Instrucciones

Modelo: XI-CM21



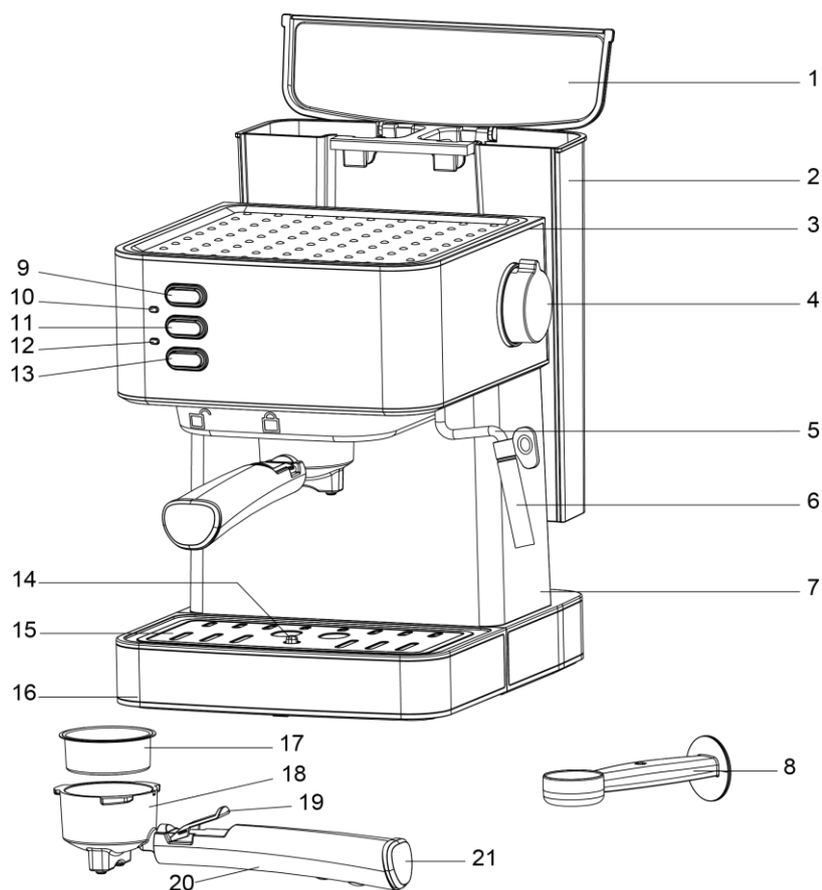
MADE BY XION

PRECAUCIONES

1. Antes de utilizarla, compruebe que el voltaje de la toma de corriente coincide con el de la placa de características de la cafetera.
2. El aparato debe estar conectado a tierra.
3. Mantenga alejados a los niños durante el funcionamiento.
4. No sumerja el aparato ni el cable de alimentación en agua u otros líquidos.
5. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo y cuando no lo utilice. Deje que el aparato se enfríe completamente antes de desmontarlo, montar sus componentes o limpiarlo.
6. No coloque la cafetera sobre una superficie caliente o junto al fuego, evite que se dañe.
7. No utilice el aparato si el cable o el enchufe están dañados o si el aparato no funciona correctamente, se ha caído o ha sufrido algún tipo de daño. Devuelva el aparato al servicio técnico autorizado más cercano para su examen, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
8. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede causar lesiones personales o daños al aparato.
9. Este aparato es sólo para preparar café. Colóquelo en un lugar ventilado.
10. No cuelgue el cable de alimentación del borde de la mesa o encimera.
11. Asegúrese de que el cable de alimentación no toque la superficie caliente del aparato.
12. Algunas partes del aparato se calientan durante el funcionamiento, por lo que no deben tocarse directamente con la mano.
13. Limpie y mantenga la cafetera con regularidad, para garantizar la calidad del café y la vida útil de la máquina.
14. No mueva ni desconecte repentinamente el aparato durante su funcionamiento.
15. No haga funcionar el aparato sin agua en el depósito.
16. Lea atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar la cafetera.
17. No sumerja la cafetera ni el cable de alimentación en agua durante la limpieza.
18. Sólo para uso en interiores.
19. Utilice la función de hervido de agua caliente para limpiar el olor antes de preparar el café.
20. Diseñada sólo para uso familiar, no la utilice para otra actividad.
21. Guarde este folleto de instrucciones para futuras consultas.

SÓLO PARA USO DOMÉSTICO

COMPONENTES



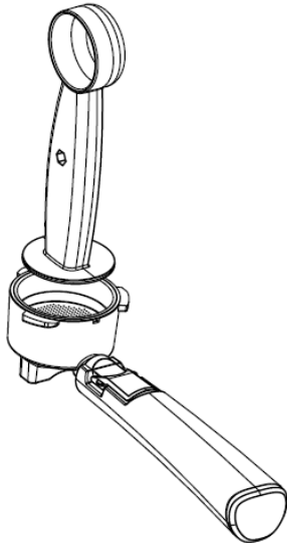
- | | | | |
|--|--|-------------------------------|---------------------|
| 1. Tapa del depósito de agua | 2. Depósito de agua | 3. Tapa superior | 4. Botón de vapor. |
| 5. Tubo de vapor | 6. Tapa del tubo de vapor | 7. Cuerpo principal | 8. Cuchara medidora |
| 9. Interruptor de encendido | 10. Indicador luminoso de calentamiento (rojo) | 11. Botón de café | |
| 12. Indicador luminoso de fin de calentamiento (verde) | 13. Botón de vapor | 14. Boya | |
| 15. Alfombrilla para tazas | 16. Bandeja de goteo | 17. Malla de acero inoxidable | 18. Embudo metálico |
| 19. Barra de prensa | 20. Mango del embudo | 21. Tapa del asa | |

PRECALENTAMIENTO

1. Vierta agua en el depósito de agua, el nivel de agua no debe superar la posición «max».
2. Enchufe y pulse el botón de encendido. La luz indicadora de calentamiento se enciende en rojo, significa que el aparato está funcionando (calentando). A continuación, pulse el botón de café, bombee agua al depósito interior para calentar.
3. El calentamiento termina cuando la luz indicadora se enciende en verde, listo para hacer café, tarda unos 2 minutos.
4. Pulse el botón de café, utilice el flujo de agua caliente para lavar el filtro de café y la taza.

HACER CAFÉ

1. Durante el precalentamiento, cargue el café molido en polvo (no debe ser ni demasiado basto ni demasiado fino) en el filtro, utilice la cuchara dosificadora para que quede apretado y plano. Y limpie la potencia de café sobrante en el borde del filtro con la mano o cepillos.



2. Después de cargar el café en polvo, bloquee el filtro con el aparato y coloque las tazas de café debajo del filtro.
3. Pulse el botón de encendido/apagado del café, saldrá el flujo de café, pulse de nuevo el botón de encendido/apagado del café para detener el flujo cuando las tazas estén llenas.
4. Espere un momento mientras gotea el café.

FUNCIÓN DE ESPUMADO DE LECHE

1. Pulse el botón de vapor, el indicador luminoso verde se distingue, el aparato vuelve al modo de calentamiento hasta que el indicador luminoso se enciende en verde.
2. Vierta leche helada en la jarra (1/3 de su capacidad) e introduzca la boquilla de vapor en la leche (1 cm de profundidad), gire el botón de control de vapor lentamente en sentido contrario a las agujas del reloj. (Atención: el vapor es ajustable en consecuencia, recuerde liberar el agua dentro del tubo de vapor antes de espumar la leche).
3. Apague el botón de encendido/apagado del vapor cuando la leche alcance los 75°C.
(Después de espumar la leche, utilice una toalla húmeda para limpiar el tubo de vapor y la boquilla, y vuelva a activar la función de vapor en caso de que la leche seca se atasque en la boquilla).

FUNCIÓN AGUA CALIENTE

Pulse el botón de encendido, la luz indicadora se encenderá en rojo, el aparato empezará a calentar, la luz indicadora se encenderá en verde cuando termine de calentar, gire el mando de control de vapor hasta que salga agua caliente por la boquilla. Si no sale agua caliente o sale poca, encienda el interruptor de encendido/apagado del café para bombear agua del depósito y gire de nuevo el mando de control de vapor para que salga el agua caliente. Después de que hierva el agua caliente, gire el mando de control de vapor a la posición «OFF» y pulse el botón de encendido para apagar la cafetera.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Desconecte la fuente de alimentación y deje que la cafetera se enfríe completamente antes de limpiarla.
2. Limpie a menudo la carcasa de la cafetera con una esponja resistente a la humedad y limpie regularmente el depósito de agua, la bandeja recogegotas y el estante extraíble y séquelos.

- Desenrosque el embudo de café y limpie los restos de café del filtro.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntoma	Causa	Correcciones
Sin agua/vapor.	<ol style="list-style-type: none"> Compruebe si el depósito de agua está lleno de agua y si está instalado correctamente. No hay agua en el depósito interior. No hay precalentamiento. 	<ol style="list-style-type: none"> Llene de agua el depósito. Pulse el botón de encendido/apagado del café para bombear agua en el depósito interior hasta que el agua salga por la boquilla de vapor o el filtro. Precaliente la cafetera (indicador luminoso en verde).
Sin grasa.	El café en polvo demasiado crudo/el café en polvo no se exprime lo suficiente.	Cambie otro tipo de café en polvo y utilice la cuchara dosificadora para hacerlo exprimir y aplastar.
No hay vapor.	La boquilla de vapor se bloqueó.	<ol style="list-style-type: none"> Limpie la boquilla con un palito metálico. Utilice la función de agua caliente para limpiar la boquilla después de cada función de espumado de leche.
Demasiado/poco flujo de café.	Demasiado/poco café en polvo.	La potencia del café no debe ser demasiado gruesa ni demasiado fina, debe ser de calidad y cantidad estándar (2 cucharadas).
Sin/con poca espuma de leche.	<ol style="list-style-type: none"> Leche entera o no. Sin precalentamiento. 	<ol style="list-style-type: none"> Utilice leche entera. Precaliente antes de espumar (indicador luminoso en verde).
La presión no alcanza el estándar.	El café en polvo demasiado crudo/fino/no exprimido.	Ajustar la cantidad de café en polvo a los criterios estándar, exprimir el polvo con una cuchara dosificadora para que quede plano.

ELIMINACIÓN RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE



Usted puede ayudar a proteger el medio ambiente.

Recuerde respetar la normativa local: entregue los equipos eléctricos que no funcionen a un centro de eliminación de residuos adecuado.

