

Cafetera de espressos



PK-103CAF

*Gracias por
preferirnos*



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea este manual detenidamente antes de usarlo y guárdelo para futuras referencias.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES:

El aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de una manera segura y si entienden los peligros involucrados. La limpieza y el mantenimiento del usuario no serán realizados por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

Los aparatos pueden ser utilizados por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros involucrados. Los niños no deberán jugar con el aparato.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el servicio técnico PUNKTAL.

El aparato no debe sumergirse en agua para su limpieza.

ADVERTENCIA:

El tapón superior no debe abrirse durante el uso.

- Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares tales como:
- Oficinas y otros entornos de trabajo
- Clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial

1. ADVERTENCIAS IMPORTANTES:

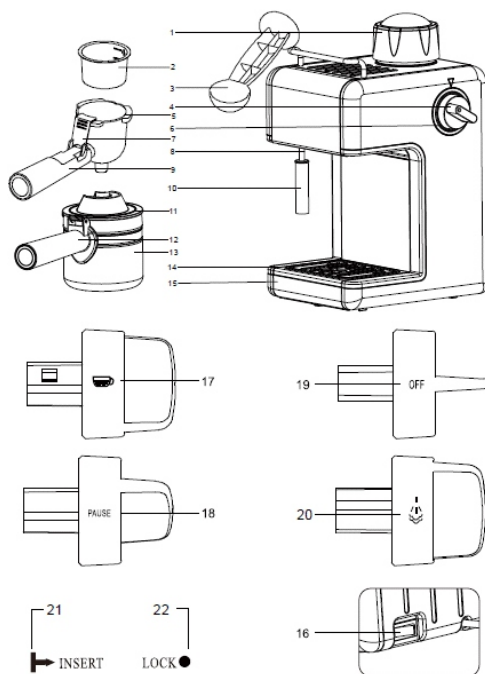
Antes de utilizar el aparato eléctrico, siempre deben seguirse las siguientes precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- Lea todas las instrucciones.
- Antes de utilizar, compruebe que la tensión de la toma de corriente corresponde a la tensión nominal marcada en la placa de clasificación del producto.
- No toque superficies calientes. Para sujetar el producto, utilice asas o perillas.
- Para proteger contra descargas eléctricas y lesiones a las personas no sumergir el cable, el enchufe o la unidad principal en agua u otro líquido.
- Desenchufe de la toma de corriente antes de limpiar y cuando no esté en uso. Deje que el aparato se enfríe completamente antes de poner o sacar o conectar los componentes o antes de limpiar el aparato.
- No utilice el aparato con el cable o enchufe dañado o si el aparato no funciona correctamente, o si sufrió algún tipo de daño. Lleve el producto al servicio técnico PUNKTAL para su revisión, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede resultar en una descarga eléctrica o lesiones a las personas.
- Coloque el aparato sobre una superficie o mesa plana y estable, no deje que el cable cuelgue sobre el borde de la mesa o el mostrador.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no toque la superficie caliente del aparato.
- Nunca utilice la cafetera en un ambiente de alta temperatura y/o humedad, no coloque la cafetera sobre una superficie caliente o al lado de fuentes de calor u otro aparato eléctrico, como en la parte superior del refrigerador, para evitar ser dañado. Y nunca coloque otros objetos en la parte superior de la cafetera.
- Para desconectar, gire la perilla a "Off" y luego retire el enchufe de la toma de corriente. Sujete siempre el enchufe. No tire del cable para desconectar de la toma de corriente.
- No utilice el aparato para otro uso que no sea el previsto y colóquelo en un entorno seco.
- Es necesaria una supervisión estrecha cuando el aparato está en funcionamiento. No deje que el dispositivo esté en espera durante mucho tiempo. Y nunca permita que los niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas operen la cafetera.
- Tenga cuidado de no quemarse por el vapor.

- Algunas partes del aparato están calientes cuando se operan (como la placa decorativa de acero inoxidable, estante de bandeja de goteo, cubierta superior, tubo de vapor y boquilla de espuma, etc.), por lo que no toque con la mano directamente. Utilice únicamente el mango o la perilla.
- Limpie y mantenga la cafetera regularmente de acuerdo con la sección de "Limpieza y mantenimiento" para garantizar la calidad del café y la vida útil del aparato.
- Si no va a utilizar el aparato durante mucho tiempo, limpie primero todos los componentes desmontables y séquelos para su almacenamiento.
- Durante la operación de agua caliente y hacer vapor, nunca intente abrir el tapón superior.
- Nunca utilice detergente o agua caliente para limpiar la cafetera.
- No deje que la cafetera opere sin agua.
- No usar al aire libre.
- Es necesaria una supervisión estrecha cuando cualquier aparato es utilizado por o cerca de los niños.
- El uso de un accesorio no original con este aparato puede causar lesiones.
- No coloque en o cerca de un quemador eléctrico o de gas caliente, o en un horno calentado.

2. USO DOMÉSTICO SOLAMENTE CONOZCA SU PRODUCTO

- 1.- Tapón del tanque
- 2.- Filtro de acero inox
- 3.- Cuchara de medición
- 4.- Llave selec. Vapor/Café
- 5.- Porta-filtro
- 6.- Indicador
- 7.- Barra de sujeción
- 8.- Conducto de vapor
- 9.- Mango de porta-filtro
- 10.- Vaporizador p/ espumar
- 11.- Tapa de jarra
- 12.- Mango de jarra
- 13.- Jarra
- 14.- Estante extraíble
- 15.- Bandeja de goteo
- 16.- Interruptor ON/OFF
- 17.- Café
- 18.- Pausa
- 19.- Apagado
- 20.- Expulsar vapor
- 21.- Insertar
- 22.- Bloquear



3. MANUAL DE FUNCIONAMIENTO:

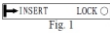

ANTES DEL PRIMER USO

- Retire la cafetera de la caja y compruebe los accesorios de acuerdo con la lista.
- Limpie todos los componentes desmontables de acuerdo con la sección de "LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO". A continuación, montarlos en su totalidad.
- Asegúrese de colocar el filtro en su posición. Coloque la jarra sobre el estante extraíble.
- Opere el aparato según la sección de "B" y "C" (sin café en el filtro). Repita 2-3 veces

PREPARAR CAFÉ ESPRESSO

Retire el tapón del tanque girándolo en sentido antihorario. Vierta el agua adecuada en el depósito de agua con la jarra. No exceda la capacidad máxima.


Nota: 1. la jarra tiene las marcas de las tazas; la capacidad máxima del tanque es 4 tazas. La capacidad mínima del tanque es de 2 tazas.

- Antes de verter el agua en el tanque de agua, asegúrese de que el cable de alimentación esté desconectado de la toma de corriente y que la perilla de vapor esté en la posición OFF.
- Vuelva a colocar el tapón del tanque en su lugar girando en sentido horario hasta que se bloquee en su posición.
- Ponga el filtro en el porta-filtro, agregue café en polvo al filtro con la cuchara de medición, una cucharada de café en polvo puede hacer alrededor de una taza de café de primera calidad. A continuación, presione el polvo de café firmemente con la prensa de la cuchara.
- Nota: Seleccione la cantidad adecuada de café para la cantidad de tazas de café a preparar.
- Asegúrese de que las trabas del porta-filtro se alineen con las ranuras de la cafetera y, a continuación, inserte el porta-filtro desde la posición "Insertar".
- Gire el porta-filtro en sentido antihorario, hasta que trabe en su posición (ver Fig. 1).
- Coloque la jarra en el estante extraíble.  Fig. 1
- Conecte el cable de alimentación a la toma de corriente. Gire la perilla de vapor a la posición , el indicador se ilumina, espere unos 2 minutos y comenzará a salir el café.

4. ESPUMAR LA LECHE/ PREPARAR CAPPUCCINO :

Se prepara una taza de capuchino cuando remata una taza de café espresso con leche espumosa.




Método:

- Preparar el espresso primero con un recipiente lo suficientemente grande, de acuerdo con la parte "B. PREPARAR CAFÉ ESPRESSO".
- Deje un remanente de agua para vaporizar dentro del tanque, o en caso de vaciar completamente el tanque, proceda a girar la llave selectora a la posición "OFF", el vapor remanente en el tanque se expulsará por el dispositivo de espumar. Después de que la presión se haya liberado, puede abrir el tanque. Atención! El tapón puede estar caliente! Agregue agua suficiente para producir vapor y cierre el tapón firmemente.
- Llene una jarra con la cantidad deseada de leche para cada capuchino que se va a preparar, se recomienda usar leche entera a temperatura del refrigerador (¡no caliente!).
- Nota: Al elegir el tamaño de la jarra, se recomienda que el diámetro no sea inferior a 70 x 5 mm, y tenga en cuenta que la leche aumenta de volumen, asegúrese de que la altura de la jarra es suficiente.
- Gire la perilla de vapor a la posición , el indicador se iluminará.
- Inserte el dispositivo de espuma en la leche unos dos centímetros, después de unos 2 minutos, el vapor saldrá del dispositivo espumante. Mueva el recipiente en círculos y de arriba hacia abajo.
- Cuando se alcanza el propósito requerido, puede girar la llave selectora a la posición "OFF" para detener la espuma. Espere hasta que se detenga la salida de vapor. A continuación, puede quitar la jarra.
- Nota: Limpie la salida de vapor con esponja húmeda inmediatamente después de que el vapor deje de generarse, ¡cuidado con la alta temperatura del vapor!
- Vierta la leche espumosa en el espresso preparado, ahora el capuchino está listo. Endulzar al gusto y si se desea, espolvorear la espuma con un poco de cacao en polvo.
- Nota: Le recomendamos que permita que el aparato se enfríe antes de volver a preparar café. De lo contrario, puede producirse olor quemado en el café espresso.

5. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

- Desconecte a cafetera de la toma de corriente y deje que la cafetera se enfríe completamente antes de limpiarla.
- Limpie la carcasa a menudo con una esponja húmeda. Nota: No limpiar con alcohol, limpiador o disolventes. Nunca sumerja la carcasa en agua para su limpieza.
- Quite el porta-filtro girando en sentido horario, vierta los residuos de café, luego puede limpiarlo con limpiador, finalmente enjuagar con agua clara.
- Limpie todos los accesorios desmontables en el agua y séquelos bien.

6. LIMPIEZA DE DEPÓSITOS MINERALES:

- 1.- Para asegurarse de que su cafetera funcione correctamente, las tuberías internas deben estar limpias, así como el conducto vaporizador. Debe limpiar los depósitos minerales cada 2-3 meses
- 2.- Llene el tanque con agua y descalcificador al nivel MAX (la relación de agua y descalcificador es 4:1; o refiérase a las instrucciones del descalcificador. Por favor, utilice "descalcificador doméstico". Puede utilizar ácido acético (que se puede obtener de las farmacias) en lugar del descalcificador (en 4 partes de agua y una parte de ácido acético).
- 3.- De acuerdo con el programa de hacer café espresso, colocar en la cafetera el porta-filtro con el filtro (sin café en polvo en él) y la jarra en su lugar. Opere la cafetera según las instrucciones "B. PREPARAR CAFÉ ESPRESSO".
- 4.- Gire la llave selectora a la posición , el indicador se iluminará y comenzará la operación. Espere que pase agua equivalente a dos tazas de café. A continuación, gire la llave selectora a la posición "OFF" y espere 5s.
- 5.- Gire la llave selectora a la posición  y haga vapor durante 2 minutos, luego gire la perilla de vapor a la posición "OFF" para detener la unidad. Permita que los descalcificadores trabajen dentro de la unidad por lo menos 15 minutos.
- 6.- Reinicie la unidad y repita los pasos de 4-5 al menos 3 veces.
- 7.- A continuación, gire la llave selectora a posición de operación  hasta que elimine por completo el descalcificador.
- 8.- A continuación, siguiendo los pasos de preparar café (sin café en el filtro) y con agua del grifo en el nivel MAX, repita los pasos de 4-5 hasta 3 veces (no es necesario esperar 15 minutos en el paso 5), continúe la operación hasta que no quede agua en el tanque.
- Repita la operación 8 al menos 3 veces para asegurarse de que la tubería está limpia.

Cualquier otro servicio debe ser realizado por el servicio técnico autorizado PUNKTAL.

7. PROBLEMAS:

Síntomas	Causa	Correcciones
Fuga de jarra de agua o fugas de agua de la tapa de la jarra.	La jarra no se encuentra correctamente ubicada en el estante.	Alinee correctamente la taza con la salida de café del porta-filtro.
	El nivel de agua en el tanque supera la escala de máximo.	El nivel de agua en el tanque debe estar dentro de la escala de MIN y MAX.
Las partes metálicas del tanque tienen óxido.	El descalcificador no es del tipo recomendado. Puede corroer las partes metálicas en el tanque.	Utilice el descalcificador recomendado por el fabricante.
Fugas de agua desde el fondo de la cafetera.	Hay mucha agua en la bandeja de goteo.	Por favor, limpie la bandeja de goteo.
	Puede tratarse de mal funcionamiento de la cafetera.	Por favor, póngase en contacto con el Servicio Técnico PUNKTAL.
El agua sale del lado exterior del filtro.	Hay un poco de borde del porta-filtro.	Limpie los bordes del porta-filtro.
El café espresso tiene sabor ácido o de vinagre.	Lavar con agua clara según las instrucciones para quitar restos de descalcificador.	Limpie la cafetera según: A- Antes del primer uso.
	El polvo de café se almacena en un lugar caliente y húmedo durante mucho tiempo.	Utilice café en polvo fresco, o almacene el en un lugar fresco y seco. Después de abrir un paquete de café en polvo, vuelva a sellar firmemente el paquete y guárdelo en el refrigerador para mantener su frescura.
La cafetera no enciende.	La toma de corriente no está bien enchufada. La llave posterior de encendido está en posición de apagado.	Enchufe el cable de alimentación a una toma de corriente en forma firme. Mueva la llave de encendido. Si aún no funciona, diríjase al Servicio Técnico PUNKTAL.
No sale vapor para espumar la leche.	El indicador (luz de color azul) no está iluminado.	Sólo después de que el indicador está iluminado, el vapor puede ser utilizado para espumar la leche.
	El contenedor o jarra es demasiado grande o la forma no es adecuada.	Use una jarra o una taza más alta y estrecha.
	Está usando leche descremada.	Use leche entera o leche semidescremada.

En caso de falla, no desmonte Ud. mismo el aparato. Diríjase al Servicio Técnico PUNKTAL.

8. ELIMINACIÓN RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE:



!Puede ayudar a proteger el medio ambiente!

Recuerde respetar las regulaciones locales: entregue los equipos eléctricos dañados a un centro de eliminación de residuos apropiado.



PK-103CAF Datos técnicos

Capacidad: 0.24 L

Voltaje: 220-240V 50-60Hz

Potencia: 800W



*Gracias por
preferirnos*

Importador en Uruguay
PUNKTAL S.A.

SERVICIO OFICIAL PUNKTAL

Calle Cuareim 1544

Montevideo Uruguay

Tel: 598 29003538

service@punktal.com.uy