

PROGRESS[®]

Est. 1931

CHEVRON
TETERA ELÉCTRICA

Manual de instrucciones

PROGRESS®

Est. 1931

Lea todas las instrucciones detenidamente y consérvelas para consultarlas en el futuro.

Instrucciones de seguridad

Siga siempre las precauciones básicas de seguridad al usar aparatos eléctricos.

Compruebe que el voltaje indicado en la placa coincide con el de la red local antes de conectar el dispositivo a la corriente eléctrica.

Pueden utilizar este dispositivo niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de conocimiento y experiencia, solo bajo supervisión o mientras se les enseña a usar el dispositivo de forma segura y entendiendo los riesgos que conlleva.

Evite que los niños jueguen con el aparato.

A menos que sean mayores de 8 años y estén bajo supervisión, los niños no deben realizar tareas de limpieza ni labores de mantenimiento.

Este dispositivo no es un juguete.

Contiene piezas que el usuario no puede reparar. Si encuentra algún defecto en el cable de alimentación, en el enchufe o en cualquier pieza del aparato, las reparaciones solo debe realizarlas un electricista cualificado. Una reparación inadecuada puede poner al usuario en riesgo de sufrir daños.

Mantenga el aparato y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños.

No sumerja los componentes eléctricos del aparato en agua u otros líquidos.

No deje el dispositivo sin supervisión mientras esté conectado a la corriente eléctrica.

No utilice ninguna unidad de base de alimentación diferente a la proporcionada con el aparato.

No llene el aparato por encima de la marca de llenado máximo.

Llenar el aparato más de lo recomendado puede causar que el agua hirviendo se derrame.

No se recomienda el uso de un cable alargador.

Este dispositivo está diseñado exclusivamente para el uso doméstico.

No debe utilizarse para fines comerciales.

Se recomienda tener cuidado durante el uso del aparato ya que puede expulsar vapor por la boca o la tapa, especialmente si se vuelve a llenar.



Precaución: Superficie caliente: no toque las partes calientes ni los componentes calefactores del dispositivo.

Advertencia: El agua hirviendo y el vapor pueden provocar lesiones graves. Extreme la precaución al utilizar este aparato.

El aparato alcanzará altas temperaturas durante su uso, por lo que no lo toque y tenga siempre cuidado al manipularlo.

El uso incorrecto del aparato puede provocar lesiones al usuario.

El cuerpo de esta tetera está hecho de cristal, por lo que tenga cuidado de no golpearla durante su manipulación. Si el cuerpo de cristal se agrieta o se presenta algún daño, deje de utilizarla de forma inmediata.

Precaución: Deje que el aparato se enfríe antes de tocarlo o abrir la tapa abatible.

Sensor de hervido en seco

Si la tetera se enciende por error mientras está vacía, el sensor de hervido en seco se activará y apagará el aparato. No utilice la tetera durante este proceso; una vez que el aparato se haya enfriado, volverá a funcionar con normalidad.

Cuidados y mantenimiento

Antes de limpiar la tetera o realizar alguna labor de mantenimiento, desenchufe el aparato de la corriente eléctrica y deje que se enfríe por completo.

Limpie la tetera y la base de alimentación con un paño suave y húmedo, y deje que se seque completamente.

No sumerja la tetera en agua u otros líquidos.

No utilice productos de limpieza fuertes o abrasivos ni estropajos para limpiar la tetera o sus accesorios, ya que podrían causar daños.

Limpie la tetera y la base de alimentación con un paño suave y húmedo, y deje que se seque completamente.

PROGRESS®

Est. 1931

Eliminación de la cal

Si la tetera se apaga antes de que hierva el agua o aparecen depósitos blancos dentro, significa que tiene cal. Añada un producto descalcificante al agua de la tetera siguiendo las instrucciones del fabricante. No se recomienda usar vinagre para descalcificar la tetera.

Descripción de las piezas



1. Tetera eléctrica Chevron
2. Base de alimentación
3. Interruptor de encendido con luz de indicación
4. Asa
5. Marca de llenado mín. (0,5 L)
6. Marca de llenado máx. (1,7 L)
7. Indicador de llenado
8. Tapa abatible
9. Boquilla
10. Botón de liberación de la tapa

Instrucciones de uso

Antes del primer uso

Antes de utilizar la tetera por primera vez, límpiela con un paño suave y húmedo, y séquela bien.

No sumerja la tetera en agua u otros líquidos.

Llene la tetera hasta la marca de llenado máximo y hierva el agua siguiendo las instrucciones de la sección "Uso de la tetera eléctrica Chevron". Una vez que el agua haya hervido, viértala. Si queda algún ligero olor o sabor en el agua hervida, repita este proceso.

Nota: Es posible que la tetera desprenda un ligero olor cuando se utilice por primera vez. Es algo normal y desaparece pronto. Ventile adecuadamente la ubicación de la tetera.

Advertencia: Ni la tetera ni ninguno de sus accesorios son aptos para el lavavajillas.

Uso de la tetera eléctrica Chevron

PASO 1: Coloque la base de alimentación en una superficie plana, estable y resistente al calor que sea cómoda para el usuario.

PASO 2: Pulse el botón de liberación de la tapa para abrir la tapa abatible y llene la tetera hasta el nivel de agua deseado. El nivel de agua debe estar entre la marca de llenado máxima y la mínima, según el indicador de llenado.

PASO 3: Cierre la tapa abatible y asegúrese de que quede bien cerrada. Coloque la tetera en la base de alimentación.

PASO 4: Conecte la tetera a la corriente eléctrica y enciéndala. A continuación, deslice el interruptor de encendido a la posición de encendido hasta que oiga un clic. El interruptor de encendido volverá automáticamente a la posición de apagado cuando se haya hervido el agua de la tetera.

PASO 5: Una vez que el agua haya dejado de hervir con intensidad, coja la tetera por el asa y vierta la cantidad de agua deseada. No vierta el agua demasiado rápido, ya que podría gotear por el lateral de la tetera.

Precaución: Deje que la tetera se enfríe antes de tocarla o abrir la tapa abatible.

No utilice la tetera si la base de alimentación o los conectores eléctricos están húmedos. No seque estos elementos si la tetera está conectada a la corriente.

Si el interruptor de encendido no permanece en la posición de encendido, no lo fuerce. Esto podría causar que el vapor saliera por la tapa abatible, dañar el mecanismo de apagado automático o causar lesiones al usuario.

PROGRESS®

Est. 1931

El cuerpo y la tapa abatible de la tetera alcanzan una alta temperatura durante el uso. No toque ninguna parte de la tetera durante su uso o mientras esté llena de agua caliente, a excepción del asa.

Para evitar derrames y lesiones, espere a que la ebullición cese antes de levantar la tetera o verter el agua.

Advertencia: La tapa abatible puede salpicar si se retira después de hervir el agua. Deje que la tetera se enfríe antes de abrir la tapa.

Almacenamiento

La tetera debe estar fría, limpia y seca antes de guardarla en un lugar fresco y seco. No apriete el cable al enrollarlo alrededor de la tetera; déjelo más suelto para evitar causar daños.

Especificaciones

Código de producto: EK3864P

Entrada: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Salida: 1850-2200 W

PROGRESS®

Est. 1931

**UP Global Sourcing UK Ltd.,
Victoria Street, Manchester OL9 0DD (Reino Unido).**

Si este producto no llega a usted en condiciones aceptables, póngase en contacto con nuestro departamento de atención al cliente en **www.progresscookshop.com**.

Tenga a mano el albarán, puesto que se le solicitarán datos en él incluidos. Si desea devolver este producto, hágalo en el distribuidor en el que lo adquirió y no olvide incluir el recibo (la devolución quedará sujeta a los términos y condiciones del distribuidor).

Garantía

Todos los productos adquiridos como nuevos llevan la garantía del fabricante; el período de tiempo de la garantía variará en función del producto. Cuando se pueda presentar un justificante de compra, Progress proporcionará una garantía estándar de 12 meses al minorista a partir de la fecha de compra. Esto solo es aplicable cuando los productos se han utilizado según las instrucciones para su uso doméstico previsto. Cualquier uso incorrecto o desmantelamiento de los productos invalidará cualquier garantía.

Conforme a la garantía, nos comprometemos a reparar o sustituir de forma gratuita cualquier pieza defectuosa. En caso de que no podamos proporcionar una sustitución exacta, se ofrecerá un producto similar o se reembolsará el coste. Los daños causados por el desgaste diario no están cubiertos por esta garantía, ni los consumibles, como enchufes, fusibles, etc.

Tenga en cuenta que los términos y condiciones anteriores pueden actualizarse periódicamente y, por lo tanto, le recomendamos que los compruebe cada vez que visite el sitio web.

Nada de lo dispuesto en esta garantía o en las instrucciones relativas a este producto excluye, restringe o afecta de otro modo sus derechos legales.

El símbolo de contenedor de basura tachado en este artículo indica que este aparato debe desecharse de forma respetuosa con el medio ambiente cuando deje de utilizarse o se haya estropeado. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener información sobre dónde llevar el artículo para su reciclaje.



PROGRESS®

Est. 1931

Suministrado por:

UP Global Sourcing UK Ltd.,

Victoria Street,

Manchester OL9 0DD (Reino Unido).

FABRICADO EN CHINA.

CD070220/MD040520/V2

