

# PRESTO®

## EverSharp® afilador eléctrico de cuchillos

- La manera más rápida y fácil de afilar cuchillos para la cocina y de uso deportivo.
- Sistema de dos etapas de afilamiento para obtener resultados profesionales en casa. Rápidamente y fácilmente afila casi todas las hojas de cuchillos no dentados.
- Guías de hoja de precisión automáticamente fija para un ángulo de afilar ideal.



©2018 National Presto Industries, Inc.

Formulario S72-506E

Visítenos en la red a [www.GoPresto.com](http://www.GoPresto.com)

## INSTRUCCIONES

Este es un electrodoméstico registrado por . Las importantes precauciones a continuación son recomendadas por la mayoría de los fabricantes de electrodomésticos portátiles.

### IMPORTANTES PRECAUCIONES

Para reducir el riesgo de lesiones corporales o daños materiales al usar electrodomésticos, tiene que seguir medidas de seguridad básicas, incluyendo estas:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este electrodoméstico.
2. Para protegerse de descargas eléctricas, no sumerja en agua u otro líquido el afilador de cuchillos.
3. No se diseñó este electrodoméstico para ser usado por personas (incluso niños) con capacidades disminuidas de lo físico, sensorial o mental, o con falta de experiencia y conocimiento. Es necesaria una supervisión cuidadosa cuando cualquier electrodoméstico sea usado por niños o cerca de ellos. Los niños deben de ser supervisado para asegurar que no jueguen con el electrodoméstico.
4. Apague el electrodoméstico y desconéctelo del tomacorriente cuando no lo use, antes de montar o retirar las piezas y antes de limpiarlo. Para desconectarlo, agarre el enchufe y retire del tomacorriente. Nunca jale en el cable.
5. Evite contacto con las piezas en movimiento.
6. No opere ningún electrodoméstico que tenga un cable o enchufe dañado, que funcione en forma defectuosa o que haya sido dañado de alguna manera. Devuelva el electrodoméstico a los Servicios de fábrica de Presto para su examen, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
7. El uso de accesorios no recomendados ni vendidos por el fabricante del electrodoméstico puede resultar en incendios, descargas eléctricas o lesiones corporales. Use los accesorios y piezas genuinas de repuesto por Presto® solamente.
8. No lo use al aire libre.
9. No deje que el cable cuelgue del borde de una mesa o una encimera ni que toque las superficies calientes.
10. No coloque sobre o cerca de quemadores calientes eléctricos o de gas ni en hornos calientes.
11. No dé al electrodoméstico otro uso que no sea el indicado.
12. Con cuidado, posicione el cable de suministro de energía para evitar daños de las hojas de los cuchillos durante el afilamiento.

### CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

ESTE PRODUCTO ES SOLO PARA USO DOMÉSTICO.

## Información importante sobre el cable

Este electrodoméstico tiene un enchufe polarizado (uno de los terminales es más ancho que el otro). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, se diseñó este enchufe para entrarse solamente en una posición en un tomacorriente polarizado. Si el enchufe no puede entrarse completamente dentro del tomacorriente, invértalo. Si aun así no se entra, comuníquese con un electricista calificado. No intente de modificar este enchufe bajo ninguna circunstancia.

Se proporciona un cable corto de suministro de energía para reducir el riesgo de enredarse o tropezarse con un cable más largo. Puede usar un cable de extensión si tiene precaución al usarlo. Si usa un cable de extensión, la calificación eléctrica marcada del cable tiene que ser, por lo menos, igual que la calificación eléctrica del electrodoméstico. Tiene que posicionar el cable para que no cuelgue de la encimera o la mesa en donde puede estar jalado por niños ni tropezado sin querer.

Conecte el cable de suministro de energía solamente a un tomacorriente eléctrico de 120 voltios de CA.

## Cómo usar

Su afilador eléctrico de cuchillos EverSharp® de Presto® afila cuchillos de aleación, carbono o acero inoxidable. Se lo diseñó para afilar cuchillos para la cocina y la mayoría de los cuchillos de uso deportivo. **No intente de afilar las tijeras, los cuchillos dentados eléctricos ni cualquier cuchillo con una hoja que no se encaje libremente en las ranuras de las guías del afilador.**

1. Para obtener los mejores resultados, humedezca la parte inferior de las ventosas que se encuentra en el fondo exterior del afilador. Posiciónelo sobre una superficie estable y enciéndalo presionando el símbolo "I" del interruptor de energía (Fig. A).
2. Nota que cada conjunto de ranuras tiene un número en la base (Fig. A). El lado con el número "1" refiere a la Etapa 1 y el lado con el número "2" refiere a la Etapa 2. Cada etapa tiene dos ranuras, uno para afilar cada lado del cuchillo.

**ETAPA 1: AMOLAR DE PRECISIÓN** empiece el afilamiento y crea un borde de precisión en ángulo. Use esta etapa si el cuchillo está embotado o si es la primera vez de afilarlo. **Nota:** No use Etapa 1 cuando afila los cuchillos dentados.

**ETAPA 2: AFINAR** completa el proceso de afilamiento puliendo el cuchillo al exacto borde bien afilado. Use esta etapa si tiene que afilar el cuchillo un poco para perfeccionar el afilado.

3. Empiece afilar el cuchillo. El proceso de afilamiento es lo mismo para cada etapa.

### Proceso de afilamiento:

Empiece con el cuchillo dentro de la ranura izquierda de cualquier etapa en uso (Fig. B). El lado de la hoja debe de quedar contra la cara exterior de la ranura y el borde de corte del cuchillo en contacto con la rueda de afilar.

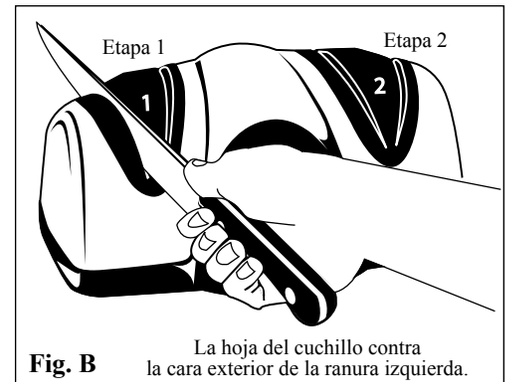
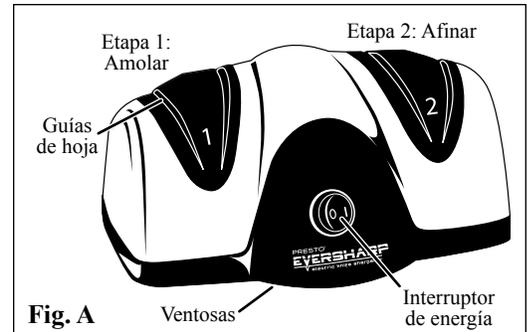
**¡AVISO!** Nunca introduzca la punta del cuchillo en las ranuras primero y empuje. Esto puede resultar en daños al afilador o al cuchillo.

Con poco presión hacia abajo, lentamente pase el cuchillo a través de las ranuras, asegurándose que el borde de corte del cuchillo esté paralelo con la mesa o encimera, excepto cuando afila la punta del cuchillo. Si el motor detienen mientras el cuchillo pase a través de las ranuras, aplique menos presión hacia abajo.

Para afilar la punta, levante la manija del cuchillo un poco mientras la parte curvada de la hoja pase a través de las ranuras. Algunas hojas pueden no tener curvas y por eso no tiene que levantar la manija mientras pase la punta a través de las ranuras. **Nota:** Cuanto más alto sea la curva de la hoja, mayor tendrá que levantar la manija. Cuanto más bajo, menor tendrá que levantar la manija.

Pase el cuchillo a través de las ranuras de la izquierda y del derecho tres veces, alternando cada paso entre las dos ranuras. Cuando pasa el cuchillo a través de las ranuras, deje aproximadamente un segundo para cada dos pulgadas de hoja. Por ejemplo, si afila un cuchillo con seis pulgadas de hoja, debe de tomar aproximadamente tres segundos para cada paso.

4. Antes de usar el cuchillo para cortar alimentos, limpie la hoja con un paño húmedo para quitar cualquier viruta de metal que permanece del proceso de afilamiento. **¡AVISO!** Para evitar lesiones corporales, maneje los cuchillos con sumo cuidado.
5. Si el cuchillo no corta los alimentos con facilidad, repita las etapas. **¡AVISO!** Nunca pase los dedos a lo largo del borde del cuchillo para averiguar el afilado.
6. Cuando cumple el proceso, apague el afilador presionando el símbolo "O" del interruptor de energía.



## Preguntas y respuestas

### *¿Cuán a menudo debo de afilar los cuchillos?*

Afile el cuchillo antes de cada uso si quiere mantener un borde bien afilado. Después de un uso prolongado, si lo ha perfeccionado y no corta los alimentos con facilidad, pase el cuchillo a través de ambas etapas.

### *¿Cómo puedo saber si el cuchillo está afilado?*

Úselo para cortar los alimentos. Si el cuchillo no corta los alimentos con facilidad, tiene que afilarlo de nuevo. Repita ambas etapas. **¡AVISO!** Nunca pase los dedos a lo largo del borde del cuchillo para averiguar el afilado.

### *El cuchillo no está afilado y lo he pasado por todo el proceso de afilamiento dos veces. ¿Qué estoy haciendo mal?*

Aunque no es normal, hay veces en que tiene que repetir ambas etapas más que una vez. Esto puede ocurrir durante el primer afilamiento de un cuchillo que ha sido mal afilado con otro proceso. También puede ocurrir cuando afila cuchillos de acero templado que tienen hojas extremadamente dura, como algunos cuchillos de caza.

Para afilar estos tipos de cuchillos con el afilador EverSharp® de Presto®, simplemente repita ambas etapas hasta que el cuchillo corta los alimentos con facilidad. Dependiendo de la condición del cuchillo, es posible que tenga que repetir el proceso varias veces. En casos extremos, esto puede ser diez veces o más. Este proceso ampliado solo será necesario la primera vez que use el afilador para este tipo de cuchillo. A partir de ese momento, usted será capaz de afilar su cuchillo con el proceso normal.

### *Las ruedas de afilar a veces detienen cuando estoy pasando el cuchillo a través de las ranuras de las guías. ¿Qué causa esto?*

Se diseñó este afilador para usar poca presión cuando pasa el cuchillo a través de las ranuras. Si aplica demasiada presión hacia abajo mientras pasa el cuchillo a través de las ranuras, las ruedas de afilar detienen.

### *¿Cómo puedo obtener los bordes iguales del cuchillo?*

Para obtener los bordes iguales, asegúrese de que mantenga la hoja del cuchillo paralela a la mesa o encimera mientras afila. Cuando afila la punta de la hoja, levante la manija del cuchillo un poco mientras la parte curvada de la hoja pase a través de las ranuras de las guías.

### *A veces veo algunas chispas mientras afilo los cuchillos. ¿Por qué ocurre esto?*

Los cuchillos con alto contenido de carbono (generalmente los de mayor calidad) a veces se echan chispas cuando entran en contacto con las ruedas de afilar. Esto es normal.

### *¿Puedo afilar cuchillos dentados con el afilador de cuchillos EverSharp® de Presto®?*

Sí, es posible afilar los cuchillos dentados si ellos no son eléctricos ni dentados en ambos lados. Para afilar este tipo de cuchillo, use solamente las ranuras de Etapa 2 y afila el lado liso (lo sin dientes) del cuchillo. Pase el cuchillo a través de las ranuras con poca presión. **ATENCIÓN:** Cada vez que afila un cuchillo dentado, quita una porción del borde dentado. Después del tiempo largo, puede quitarse el borde dentado por completo y le deja con una hoja más similar al cuchillo común que al dentado.

## Cuidado y limpieza

Siempre desconecte el afilador del tomacorriente antes de limpiarlo. Se puede limpiar la superficie exterior del afilador con un paño húmedo. Nunca use los limpiadores abrasivos. **Nunca sumerja este afilador en agua u otro líquido.** No use ningún tipo de lubricante con este afilador.

Este afilador tiene dos recipientes en la parte inferior para recoger las virutas de metal de los cuchillos. Tiene que vaciar estos recipientes de vez en cuando, retirando los tapones rojos de plástico y sacudiendo las virutas de metal que han acumulado adentro. Tiene que vaciarlos una vez cada año con uso doméstico normal.

## Servicios al consumidor

Si tiene preguntas respecto al funcionamiento de su electrodoméstico Presto® o necesita piezas de repuesto, comuníquese con nosotros a través de cualquier de estos métodos:

- Llame al 1-800-877-0441 los días hábiles de 8:00 a 16:00 CST
- Envíe un correo electrónico a través de nuestro sitio de la red [www.GoPresto.com](http://www.GoPresto.com)
- Escriba a: National Presto Industries, Inc.  
Servicios al consumidor  
3925 North Hastings Way, Eau Claire, WI 54703-3703

Las preguntas serán respondidas en poco tiempo por teléfono, por correo electrónico o por carta. Cuando envíe un correo electrónico o una carta, incluya su número de teléfono y la hora en que podemos contactarse durante los días hábiles, si es posible. Cuando se comunique con los Servicios al consumidor, indique los números de modelo y de serie del afilador. Se encuentran estos números en la superficie exterior del fondo del afilador.

Por favor, escríbanse abajo la información:

Modelo \_\_\_\_\_ Serie \_\_\_\_\_ Fecha de Compra \_\_\_\_\_

Se equiparon los Servicios de fábrica de Presto para reparar todos los electrodomésticos Presto® y suministrar las piezas de repuesto genuinas Presto®. Se fabrican estas piezas Presto® con las mismas normas rigurosas de calidad como los electrodomésticos Presto® y se las diseñan especialmente para funcionar adecuadamente con dichos electrodomésticos.

Presto solamente puede garantizar la calidad y el rendimiento de piezas de repuesto genuinas Presto®. Las piezas de “aparición similar” no pueden tener la misma calidad ni funcionan de la misma manera. Para asegurarse de que compre las piezas genuinas, busque la marca registrada Presto®.

Canton Sales and Storage Company  
Servicios de fábrica  
555 Matthews Drive, Canton, MS 39046-3251

### Garantía limitada Presto®

*(Válido solo en los Estados Unidos)*

Se diseñó y se fabricó este electrodoméstico Presto® de alta calidad para proporcionar muchos años de funcionamiento satisfactorio bajo el uso doméstico normal. Presto asegura al dueño original que, en caso de presentarse un defecto de material o de fabricación durante el primer año posterior a la compra, lo repara o lo reemplaza a opción de Presto. Nuestra garantía no aplica a daños causados por transporte. ***Fuera de los Estados Unidos, esta garantía limitada no se aplica.***

Para obtener servicio durante el plazo de garantía, llame a los Servicios al consumidor a 1-800-877-0441. Si no es posible resolver el problema por teléfono, se le informe enviar su electrodoméstico Presto® a los Servicios de fábrica de Presto para inspección; el costo de enviarlo es la responsabilidad del consumidor. Cuando envíe su electrodoméstico Presto®, por favor, incluya su nombre, su dirección, su número de teléfono y la fecha en que lo adquirió, tan como una descripción del problema que tiene con su electrodoméstico.

Deseamos que usted obtenga el máximo placer al usar este electrodoméstico Presto® y le solicitamos que lea y siga las instrucciones adjuntas. Si no sigue estas instrucciones, cualquier daño causado por piezas de repuesto inadecuadas, mal trato, mal uso, desarme, cambios o descuido anula esta garantía. Esta garantía le da derechos legales específicos y usted puede tener otros derechos, los cuales varían de un estado a otro. Esta es una garantía personal de Presto y se expide en lugar de toda otra garantía expresa.

**National Presto Industries, Inc., Eau Claire, WI 54703-3703**