

## Andromeda ( Ver. II )

### Hervidora de Agua de 1,7 litros

#### Distinguido Cliente,

Le agradecemos que se haya decidido por la compra de un electrodoméstico **TAURUS**. Su tecnología, diseño y funcionalidad le proporcionarán total satisfacción durante mucho tiempo.

**TAURUS** participa activamente en la preservación del medio ambiente. Los materiales que constituyen el embalaje de este electrodoméstico son reciclables. Si desea deshacerse de ellos, puede utilizar los contenedores públicos adecuados para cada tipo de material.

**Importante:** Lea el manual de instrucciones con atención antes de utilizar el producto y consérvelo para futuras referencias.

- Este producto ha sido diseñado exclusivamente para uso doméstico.
- Antes de conectar el aparato a la fuente de energía, verifique si la tensión de la red eléctrica es compatible con la que está marcada en el aparato 127 V~

#### CONSEJOS Y ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Lea atentamente este folleto de instrucciones antes de poner este aparato en funcionamiento y consérvelo para consultas posteriores.

**ATENCIÓN:** Mantenga este aparato alejado del agua, no utilice este aparato cerca de lavabos u otros recipientes que pudieran contener agua.

**PELIGRO:** Como ocurre con la mayoría de los aparatos eléctricos, mientras están conectadas las piezas eléctricas tienen corriente aunque el interruptor se encuentre apagado.

#### INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Lea cuidadosamente este instructivo antes de utilizar su electrodoméstico por primera vez.
- Antes de utilizar por primera vez, limpie todos los componentes de su aparato que pudieran entrar en contacto con alimentos de acuerdo al apartado de limpieza de este manual.
- Para reducir el riesgo de accidentes eléctricos, nunca opere esta unidad con las manos húmedas o mojadas, no sumerja en agua, ni la coloque sobre líquidos derramados.
- No deje el cable eléctrico colgando, ni permita que entre en contacto con superficies calientes o punzocortantes.
- No la deje o la guarde cerca de donde haya riesgo de que se caiga o la tiren en la bañera, lavabo u otros recipientes contenedores de agua. Si por error cayera al agua, "desenchúfela" inmediatamente. NO meta la mano en el agua para intentar sacarla.
- Nunca utilice esta unidad si el cable eléctrico o la clavija están dañados, si no opera correctamente, si se ha caído, y está dañada en alguna de sus partes, si tiene filtraciones o si cayó accidentalmente en agua o algún líquido. Lleve la unidad a un centro de servicio autorizado por el fabricante para su revisión y/o reparación.
- No permita que su "hervidor de agua" sea utilizado por niños, personas con discapacidad o personas con falta de capacitación o familiarización sobre su uso y este instructivo.
- Se requiere especial supervisión cuando la unidad se utilice cerca de niños o personas con discapacidad. Asegúrese de almacenar el electrodoméstico lejos de su alcance.
- Utilice este "hervidor de agua" únicamente para el fin que fue diseñado y que se encuentra descrito en este manual. No utilice accesorios que no sean recomendados por el fabricante.
- La superficie de la jarra de su "hervidor de agua" podría estar caliente, tenga cuidado de no tocarla, utilice el asa.
- No coloque la unidad cerca o sobre estufas de gas o eléctricas, ni cerca de hornos calientes.

- No debe utilizarlo en el exterior, la unidad fue diseñada para uso doméstico únicamente.
- ¡Cuidado! Desconecte el aparato de la red eléctrica antes de iniciar su limpieza.
- Siempre apague y desconecte su "hervidor de agua" inmediatamente después de utilizarla.
- Para evitar riesgos de choques eléctricos, no introduzca ningún artefacto en las cavidades del aparato.
- Conecte el aparato a una toma de corriente polarizada que soporte como mínimo 10 amperios. Consulte a un especialista.
- La clavija de su "hervidor de agua" debe coincidir con la base eléctrica de la toma de corriente. **NUNCA** modifique la clavija.
- Si alguna de las envolventes del aparato se rompe, desconecte inmediatamente de la red eléctrica para evitar la posibilidad de sufrir un choque eléctrico.
- No force el cable eléctrico. Nunca utilice el cable eléctrico para transportar, levantar o desconectar el "hervidor de agua".
- Nunca enrolle el cable eléctrico alrededor del aparato. Verifique constantemente el perfecto estado del cable, ya que los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de choque eléctrico. No permita que quede arrugado o atrapado.
- **UTILICE SOLO PARA CALENTAR AGUA.** NUNCA CALIENTE SOPAS, CREMA, ATOLES, ETC. Entre cada ciclo de utilización, apague la hervidora y permita que se enfríe al menos durante 1 minuto.
- **NUNCA LLENE POR ENCIMA DEL NIVEL MÁXIMO INDICADO,** de lo contrario es posible que el agua hirviendo sea expulsada del aparato bruscamente.
- La base adjunta no puede ser utilizada para usos distintos al indicado.
- No ponga en funcionamiento el aparato sin líquido para evitar daños en los elementos de calor.
- En caso de que accidentalmente la hervidora se ponga a funcionar sin líquido o el líquido contenido se evapore por debajo del mínimo de llenado, la unidad se apagará automáticamente. Si esto ocurre, deje que la hervidora se enfríe por completo antes de llenar con agua fría y encender nuevamente.
- Asegúrese de utilizar el aparato sobre una superficie firme y plana.
- Siempre tenga cuidado al verter agua hirviendo, hágalo lentamente y sin inclinar la hervidora demasiado rápido.
- Tenga cuidado al abrir la tapa para rellenar de líquido cuando la caldera está caliente.
- No toque la superficie caliente del aparato. Utilice el mango. Extreme precauciones al mover el aparato cuando contenga líquidos calientes y nunca voltee el aparato mientras esté en uso.
- Evite que su piel, manos o cara entren en contacto con el vapor que sale del aparato; no abra la tapa inmediatamente después de retirar la jarra de la base o apagar el aparato. Asegúrese que la tapa esté siempre cerrada mientras el aparato se encuentre encendido y colocado sobre la base.
- El fabricante no se responsabiliza de los daños causados por una incorrecta utilización del aparato.
- Esta unidad no es un juguete. Deberá supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con la unidad.

#### Identificación de las partes

1. Asa/mango
2. Jarra inalámbrica
3. Indicador de llenado
4. Tapa
5. Asa de la tapa
6. Vertedero
7. Resistencia de acero
8. Cuerpo
9. Interruptor de encendido/apagado
10. Cable



**ANTES DE ENCENDER EL APARATO, ASEGURESE DE HABER PRECAUCIÓN: LLENADO CON EL LÍQUIDO A CALENTAR, DE LO CONTRARIO LOS ELEMENTOS CALEFACTORES PODRÍAN DAÑARSE.**

#### Antes de utilizar por primera vez

Limpie la unidad llenando con agua limpia y fresca hasta el nivel máximo indicado, una vez que el agua hierva, apague, desconecte y vacíe cuidadosamente. Deje enfriar por 1 minuto y repita una vez más la operación.

#### Modo de empleo

1. Retire la jarra de la base, abra la tapa jalando el asa de la tapa hacia arriba, llene con la cantidad deseada de agua (sin sobrepasar el nivel máximo indicado 1.7 L y por encima del nivel mínimo 0.5 L).
2. Cierre la tapa y verifique que esté correctamente cerrada. Coloque la unidad sobre la base, asegúrese que la hervidora haga contacto completamente con la base.
3. Conecte a la toma de corriente. Presione hacia abajo el interruptor de encendido a la posición "I", el indicador luminoso se encenderá.

NOTA: LA HERVIDORA DE AGUA PUEDE APAGARSE POR TRES RAZONES: PORQUE EL AGUA CONTENIDA YA HIZO EBULLICIÓN, EL NIVEL DE AGUA DE LA HERVIDORA SE ENCUENTRA POR DEBAJO DEL MÍNIMO INDICADO (0.6 L) O SE ENCENDIÓ VACÍA.

4. Una vez que el agua haya hecho ebullición, la unidad se apagará automáticamente al igual que el indicador luminoso, sin embargo puede apagar en cualquier momento del ciclo su aparato empujando el interruptor hacia arriba.
  5. Retire la jarra de la base y sirva el agua cuidadosamente.
  6. Asegúrese de desconectar el aparato después de utilizar.
- NOTA: La Unidad no encenderá inmediatamente después de haberse apagado o haber sido apagada, espere 1 minuto para utilizar nuevamente.

#### Limpieza

- Desenchufe el aparato y permita que se enfríe por completo.
- Limpie el exterior de la jarra y la base con un trapo ligeramente humedecido impregnado con unas gotas de detergente suave y séquelo después.
- Limpie el filtro con una esponja suave y un paño limpio.
- No coloque en el lavavajillas.
- No utilice disolventes, ni productos con un factor pH ácido o básico como la lejía, ni productos abrasivos para la limpieza del aparato.
- No sumerja el aparato, ni coloque bajo el flujo directo de agua.

#### Descalcificación

- Los residuos minerales del agua se van depositando en la hervidora y provocan que esta se manche, para eliminar dichos residuos:
- Llene la jarra con 3 tazas de vinagre blanco y el remanente para llenar al nivel máximo con agua o con un líquido descalcificador para cafeteras de acuerdo a las instrucciones del producto y deje reposar toda la noche. **NO PONGA EN FUNCIONAMIENTO.**
- Vacíe la solución de la unidad, limpie el interior con un trapo suave y limpio. Llene de agua limpia al nivel máximo y encienda, posteriormente remueva el agua y repita un ciclo más de hervor.

#### Cuidado y mantenimiento

- Esta unidad requiere de poco mantenimiento y no contiene partes que puedan repararse. No intente repararla usted mismo. Llévela a un centro de servicio autorizado, o con personal capacitado en caso de ser necesario.

#### Almacenaje

- Apague su hervidora de agua y desconecte de la corriente eléctrica, permita que se enfríe por completo, limpie de acuerdo al apartado de limpieza, espere a que se seque completamente y almacénala en posición vertical sobre la base en un lugar limpio y seco lejos del alcance de los niños o personas con discapacidad, enrolle el cable debajo de la base.

#### Recomendaciones especiales

**TAURUS** no se responsabiliza por fallas ocurridas como consecuencia de una mala interpretación de los textos de este manual de instrucciones. Guarde este manual en lugar seguro y consúltelo siempre que sea necesario. En caso de necesitar mayores aclaraciones consulte directamente con su vendedor.

#### Anomalías y reparación

- Si el cable de alimentación está dañado, éste debe ser sustituido por el fabricante, por los Centros de Servicio Autorizados por el mismo o por personal calificado a fin de evitar un daño. Nunca intente repararlo usted mismo. Siga el mismo procedimiento en caso de cualquier otra anomalía.

#### Garantía

1. Este "hervidor de agua" está garantizado por **TAURUS** por un plazo de DOS AÑOS a partir de la fecha de compra.
2. Condiciones: Para hacer efectiva la garantía, no podrán exigirse mayores requisitos que la presentación de esta póliza junto con el producto en el lugar donde fue adquirido o en cualquiera de nuestros centros de servicio que aparecen en el directorio anexo.
3. Nuestra garantía incluye la reparación, reposición o cambio del producto y/o componentes sin cargo alguno para el cliente, incluyendo mano de obra, así como los gastos de transportación derivados del cumplimiento de este certificado.
4. El tiempo de reparación será de un máximo de 30 días hábiles a partir de la recepción del producto en cualquiera de los talleres autorizados donde se puede hacer efectiva la garantía.
5. El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.

**Nota:** en caso de que la presente garantía se extraviara, el consumidor puede recurrir a su proveedor para que se le expida otra póliza de garantía previa presentación de la nota de compra o factura respectiva.

#### Exclusión de la garantía

La garantía no cubre los casos de:

1. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
2. Cuando el producto no ha sido utilizado de acuerdo al instructivo.
3. Cuando el producto haya sido desarmado, modificado o reparado por personas no autorizadas por **Taurus-España, S. A. de C. V.**

Ninguna otra garantía verbal o escrita diferente a la aquí expresada será reconocida por **Taurus-España, S. A. de C. V.**, se pueden adquirir partes y/o componentes originales en cualquiera de los centros de servicio autorizados anexo.

Producto: Hervidora de agua

Marca: **TAURUS**

Modelo: **Andromeda ( Ver. II )**

Nombre del Distribuidor: \_\_\_\_\_

Calle y Número: \_\_\_\_\_

Delegación o Municipio: \_\_\_\_\_

Ciudad: \_\_\_\_\_

Estado: \_\_\_\_\_

C.P.: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Fecha de entrega: \_\_\_\_\_

visite: [www.taurus.com.mx](http://www.taurus.com.mx)  
mail: [sugerencias@taurus.com.mx](mailto:sugerencias@taurus.com.mx)

 [www.facebook.com/taurusmexico](http://www.facebook.com/taurusmexico)

 [www.twitter.com/taurus\\_mexico](http://www.twitter.com/taurus_mexico)

 [www.youtube.com/TaurusMex](http://www.youtube.com/TaurusMex)

Sello del distribuidor

Descubre más sobre tu producto



Modelo: **Andromeda ( Ver. II )**

Características técnicas: 127 V~ 60 Hz 1 200 W Typ: KE1708-A

Importador: **Taurus-España, S.A. de C.V.**  
Rosas Moreno No. 4-203, Col. San Rafael  
Del. Cuauhtémoc, México, D.F. 06470  
Tel.: 01 800 777 8162

País de origen: China



# Andromeda

Hervidora de Agua de 1,7 litros