



MANUAL DE INSTRUCCIONES  
HERVIDOR ELÉCTRICO, MODELO KE1518N



V.02.01.12

# HERVIDOR ELÉCTRICO

## MODELO KE1518N

Agradecemos su confianza al escoger uno de nuestros productos y lo felicitamos por su compra. Para que usted pueda disfrutar de todas las bondades y prestaciones que tiene el Hervidor Eléctrico, es aconsejable que antes de iniciar su uso, se tome un tiempo para leer detenidamente este manual y guardarlo para alguna consulta futura.

### I) PARTES DEL HERVIDOR ELÉCTRICO

- 1) Boca de salida de agua
- 2) Tapa con botón pulsador
- 3) Interruptor de encendido
- 4) Asa de jarra
- 5) Cordón eléctrico
- 6) Base circular removible
- 7) Jarra o depósito de agua
- 8) Indicador de Nivel de Agua (hasta 1.5 Lt.)
- 9) Piloto indicador de funcionamiento



### II) ESPECIFICACIONES

Voltaje AC 220V~60Hz  
Consumo de Energía 1850W

### III) RECOMENDACIONES IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, siempre deben seguirse precauciones de seguridad básicas tales como:

- Antes de conectar su Hervidor IMACO verifique que el voltaje indicado en el equipo sea igual al de su casa.
- El uso de electrodomésticos con calentamiento a base de resistencias o altos consumo de Vataje, requiere que el cableado interno de las casas cumpla con normas mínimas de seguridad a fin de evitar el sobrecalentamiento o corto circuito de la red eléctrica.
- Conecte su Hervidor a un tomacorriente principal, no use extensiones ni enchufes múltiples.
- No sobrecargue el tomacorriente usando más de un electrodoméstico.
- Para desconectar su Hervidor hágalo, del conector al enchufe y nunca tirando del cable.
- Nunca deje que el cable de electricidad cuelgue de la mesa ni deje que éste toque superficies calientes.
- Nunca utilice su Hervidor si el cable de electricidad está dañado o roto. En caso se presente este problema llévelo al Servicio Técnico Autorizado.
- No se recomienda el uso de accesorios de otras marcas o no originales ya que éstos pueden no ser compatibles con el equipo y causar daños tanto al usuario como al equipo.
- No utilice su Hervidor al aire libre.
- Coloque su Hervidor sobre una superficie firme, seca y nivelada. Nunca coloque la unidad sobre superficies suaves como camas, sofás, etc. Evite lugares expuestos directamente a la luz solar o fuentes de calor intensas, lugares polvorientos y/o húmedos y que no esté expuesto a fuertes vibraciones.
- Para prevenir riesgos de corto circuito o fuego nunca sumerja su Hervidor en agua o cualquier otro líquido.
- Este equipo no ha sido diseñado para ser manipulado por niños. Se recomienda una atención especial cuando su Hervidor es utilizada por o cerca de niños.

- Este equipo ha sido diseñado exclusivamente para USO DOMÉSTICO y no deberá ser utilizada por encima de este rango.
- No utilice ningún material abrasivo o diluyente de ningún tipo para limpiar su Hervidor ya que éstos pueden malograr las piezas internas o externas del equipo. Límpiela empleando solamente un paño suave y húmedo.
- En caso de falla o desperfecto desconecte su Hervidor y llévela al Servicio Técnico Autorizado.
- Recomendamos por seguridad, que si no va a volver a usar el hervidor, mejor lo desenchufe del tomacorriente.

#### IV) INSTRUCCIONES PARA OPERACIÓN

Antes de usar por primera vez

- Antes del primer uso, límpielo a través de varios ciclos de ebullición, utilizando agua limpia en cada ciclo y llenando la Jarra o depósito de agua hasta su nivel máximo. El agua llegará a su temperatura de hervido después de aproximadamente 8 minutos, momento en que la unidad se apagará automáticamente. Entre ciclo y ciclo deje enfriar la unidad durante por lo menos cinco minutos.

Operación

1. Ubique el Hervidor sobre una superficie firme y nivelada. Ponga la cantidad deseada de agua dentro de la jarra o depósito prestando atención a los niveles mínimos y máximos. Cuando esté en uso, no toque ninguna parte del Hervidor que no sea el asa, asegurándose de que la tapa esté bien cerrada. La cantidad necesaria de agua la puede medir en el exterior del Hervidor, en su Indicador de nivel de agua.
2. Coloque el Hervidor sobre la base.
3. Accione el interruptor de encendido/apagado para comenzar con el proceso de calentamiento. La luz indicadora se encenderá.
4. Tan pronto como el agua hierva alcanzando el punto de ebullición, el interruptor de encendido/apagado se colocará automáticamente en Posición de "OFF" y simultáneamente el hervidor y la luz indicadora de funcionamiento se apagaran. El hervidor también puede apagarse en forma manual, poniendo el interruptor de encendido/apagado en la posición "OFF".
5. Recién entonces, el agua caliente puede ser cambiada en forma segura a otro contenedor a través de la boca de salida de agua del hervidor.

Dispositivo de Seguridad

- Este producto está equipado con un dispositivo de seguridad para proteger el electrodoméstico de daño en caso de uso inapropiado. Si el electrodoméstico fuese activado accidentalmente sin agua, o si esta se hubiese evaporado, este dispositivo apagará automáticamente el hervidor.
- En tal caso, retire inmediatamente la jarra hervidora de la base, deje enfriar por unos minutos y vuelva a llenar con agua el hervidor sólo después de transcurrido un adecuado período de enfriamiento.

#### V) DESCALSIFICACIÓN

Es probable que después de varios usos de su hervidor y debido a los diferentes tipos de dureza del agua, se forme un sarro o calcificación en el interior (paredes y/o resistencia).

- Si el electrodoméstico se apagara antes de alcanzar el punto de ebullición, este es un signo de que es necesaria la descalcificación.
- Cualquier agente descalcificador puede ser utilizado, siempre y cuando se sigan las instrucciones indicadas. No llene el hervidor hasta su nivel máximo para evitar derrame si el agente descalcificador causa espuma en el agua.
- Otra forma casera o doméstica de descalcificar el hervidor es llenarlo hasta 3/4 de su capacidad máxima usando una mezcla de agua con vinagre blanco en una proporción de 50 / 50.

- Luego proceda a poner en funcionamiento el hervidor y espere a que se apague automáticamente, vaciando el contenido. Usted verá como pequeños residuos de cal se han desprendido, dejando limpio el interior.
- Este ciclo puede ser repetido las veces que sea necesario hasta que ya no queden remanentes de cal.
- Posteriormente enjuague el interior del hervidor con agua limpia.

## **VI) LIMPIEZA Y CUIDADO**

- Antes de limpiar el electrodoméstico, asegúrese de que esté desconectado del tomacorriente y se haya enfriado.
- No utilice abrasivos ni soluciones de limpieza corrosivas.
- No sumerja la base del hervidor en ningún líquido. Para limpiar el exterior, un paño liso levemente húmedo puede ser utilizado.
- Es aconsejable remover las acumulaciones de sarro del hervidor a intervalos regulares.
- Para descalsificar su hervidor, refiérase al punto anterior

## **VII) GARANTIA**

1. Este equipo está garantizado durante un año a partir de la fecha de compra contra cualquier defecto de fabricación.
2. La garantía quedará totalmente anulada, si la avería se ha producido por un mal uso o manipulación del mismo por personas ajenas al Servicio Técnico Autorizado, incluyendo al dueño del artefacto.
3. Este equipo está diseñado para uso doméstico, cualquier otro tipo de uso conllevará a la anulación de la garantía.
4. Si quiere que se aplique la Garantía, es imprescindible presentar el documento de compra, así como la tarjeta de garantía.
5. La reparación dentro del período de garantía, no conducirá a una extensión de tiempo de la misma, ni servirá para ser el inicio de otro.
6. La garantía está amparada únicamente por el comprobante de compra y la tarjeta de garantía, la reparación no se efectuará libres de cargo sin dichos documentos.
7. Fallas en los accesorios no dan derecho al cambio del artefacto pero si serán reemplazados libres de cargo, siempre y cuando se encuentren dentro del tiempo de vigencia de la garantía.
8. Las partes Plásticas rotas o rajadas, habiendo sido recibidas en buen estado por el cliente, serán reemplazadas por cuenta de él.
9. La garantía no cubre el desgaste natural, producto del uso de las partes o piezas, ni la limpieza, mantenimiento o cambio de dichas partes, por lo tanto no están libres de cargo.
10. En caso de desperfecto lleve su equipo al Servicio Técnico Autorizado o a la tienda donde efectuó la compra.

# Red de Centros Autorizados de Servicio Imaco

## **Arequipa**

ELECTRONICA. C. SANDRA  
Av. Del Ejército N°1053, Cayma  
(054) 250419  
[ing\\_percymc@hotmail.com](mailto:ing_percymc@hotmail.com)

## **Arequipa**

AMC ELECTRONICS  
Av. Juan de la Torre N° 146  
(054) 288245  
[jamsevtacaq@gmail.com](mailto:jamsevtacaq@gmail.com)

## **Ayacucho**

S. T. GASTELO E.I.R.L.  
Av. Mariscal Cáceres 874 Int. 09  
(066) 316180  
[bonny\\_gastelo@yahoo.es](mailto:bonny_gastelo@yahoo.es)

## **Barranca**

ELECTRO SERVICE HUARAL E.I.R.L.  
Jr. Independencia 349-B  
(01) 7246538  
[electroservicehuaral\\_bca@hotmail.com](mailto:electroservicehuaral_bca@hotmail.com)

## **Cajamarca**

ELECTRÓNICA CAJAMARCA S.R.L.  
Jr. Ayacucho N° 920  
(076) 368279  
[electronicacajamarca@hotmail.com](mailto:electronicacajamarca@hotmail.com)

## **Chiclayo**

TRIPLE "A" E.I.R.L.  
Av. Pedro Ruiz N° 841 Of. 109  
(047) 239343  
[tripleaeirl@hotmail.com](mailto:tripleaeirl@hotmail.com)

## **Chimbote**

FORCE SERVICE S.R.L.  
Av. José Pardo N° 1028  
(043) 327498  
[forceservice\\_2004@hotmail.com](mailto:forceservice_2004@hotmail.com)

## **Chincha**

SERVICIO TÉCNICO MIGUEL SOTO  
Calle Santo Domingo N° 430 Chincha  
(056) 266261  
[mfsoto\\_c@hotmail.com](mailto:mfsoto_c@hotmail.com)

## **Chosica**

TECNICENTRO LIMA ESTE  
C. Jorge Barbieri N° 111 Chosica  
(01) 3603688 - 3616053  
[tecnicentrolimaeste@apeedy.com.pe](mailto:tecnicentrolimaeste@apeedy.com.pe)

## **Cusco**

A&T ELECTRONICS  
Calle Ayacucho N° 281 Int. 101  
(084) 252652  
[aytelectronics@yahoo.es](mailto:aytelectronics@yahoo.es)

## **Huancayo**

TECNITEL COMUNICACIONES S.R.L  
Calle Real N° 1536  
(064) 215972  
[joe\\_sam\\_ldc@hotmail.com](mailto:joe_sam_ldc@hotmail.com)

## **Huancayo**

SMART ELECTRONICS E.I.R.L.  
Av. Huancavelica N° 224  
(064) 237396  
[smartelectro@speedy.com.pe](mailto:smartelectro@speedy.com.pe)

## **Huanuco**

ELECTRÓNICA ZIER S.R.L.  
Jr. Ermilio Valdizan N° 500  
(062) 518108  
[eleczier\\_huanuco@yahoo.es](mailto:eleczier_huanuco@yahoo.es)

## **Huaraz**

ELECTROCOMPUTER E.I.R.L.  
Jr. José de la Mar N° 535  
(043) 426497  
[electrocomputer@speedy.com.pe](mailto:electrocomputer@speedy.com.pe)

## **Huacho**

ELECTRO SERVICE HUARAL E.I.R.L.  
Av. Tupac Amaru 381  
2393752  
[electronicaramirez1@gmail.com](mailto:electronicaramirez1@gmail.com)

## **Huaral – Chancay**

ELECTRO SERVICE HUARAL E.I.R.L.  
Calle Los Ángeles N° 387  
(01) 2462025 2464016  
[electroshuaral@hotmail.com](mailto:electroshuaral@hotmail.com)

## **Ica**

SERV. TÉCNICO ARMANDO CASMA  
Calle Salaverry N° 131 – 1  
(056) 229243  
[sertac\\_eirl\\_ica@hotmail.com](mailto:sertac_eirl_ica@hotmail.com)

## **Iquitos**

TOTAL SERVICIOS S.A. XPERTO  
Calle Bermudez N° 682  
(056) 233948  
[igtxxxxsa@xperto.com.pe](mailto:igtxxxxsa@xperto.com.pe)

## **Juliaca**

MASTER DIGITAL E.I.R.L.  
Jr. San Martín N° 825  
(051) 322426  
[madiqcoordinacion@gmail.com](mailto:madiqcoordinacion@gmail.com)

## **Lima**

SERVICIO TÉCNICO MIRAFLORES  
Av. Petit Thouars N° 5414, Miraflores  
(01)4468338  
[stecnico@imacosa.com](mailto:stecnico@imacosa.com)  
SERVICIO TÉCNICO CENTRO LIMA  
Av. Abancay N° 958 Int. 418  
(01) 4261198  
[stlima@imacosa.com](mailto:stlima@imacosa.com)

CESSUR S.A.C.  
Av. Las Flores de Primavera N° 1284/  
San Juan de Lurigancho  
(01) 3768375  
[Ceser.sac@hotmail.com](mailto:Ceser.sac@hotmail.com)

CESSUR S.A.C.  
Av. Vargas Machuca N° 638  
San Juan de Miraflores  
(01) 2761514  
[ceser.sac@hotmail.com](mailto:ceser.sac@hotmail.com)

ELECTRO SERVICE HUARAL E.I.R.  
Av. Francisco Bolognesi N° 401  
Urb. Mesa redonda, SMP  
(01) 2504829  
[electroservicehuaral\\_lima@hotmail.com](mailto:electroservicehuaral_lima@hotmail.com)

SIDIP S.A.C.  
Av. La Marina N° 2587  
San Miguel  
(01) 5781605, 5781606  
[sidipsa@speedy.com.pe](mailto:sidipsa@speedy.com.pe)

## **Piura**

S. T. ROSAS  
Jr. Ayacucho N°  
(073) 320870 351950  
[fernandorosas@hotmail.com](mailto:fernandorosas@hotmail.com)

## **Piura**

TOTAL SERVICIOS S.A. XPERTO  
Av. Grau N° 891  
(073) 322749  
[piuxxxsa@xperto.com.pe](mailto:piuxxxsa@xperto.com.pe)

## **Pucallpa**

ELECTRÓNICA ZIER  
Jr. Progreso N° 530  
(061) 577276  
[eleczier\\_pucallpa@yahoo.es](mailto:eleczier_pucallpa@yahoo.es)

## **Puno**

MASTER DIGITAL E.I.R.L.  
Av. Laykakota N° 486  
(051) 364750  
[madiqcoordinacio@gmail.com](mailto:madiqcoordinacio@gmail.com)

## **Moyobamba**

DICONOR  
Jr. Alonso Alvarado N° 507  
(042) 583001  
[diconor\\_moyobamba@hotmail.com](mailto:diconor_moyobamba@hotmail.com)

## **Tacna**

TECNICAV SERVICE EIRL.  
Av. Vigil 448 Urb. Miguel Grau  
(052) 241297  
[svc\\_tecnicav@star.com.pe](mailto:svc_tecnicav@star.com.pe)

## **Tarapoto**

DICONOR  
Jr. Shapaja N° 172  
(042) 429139  
[diconortarapoto@yahoo.com](mailto:diconortarapoto@yahoo.com)

## **Tingo Maria**

ELECTRÓNICA ZIER  
Av. Raymondi N° 799  
(062) 562488  
[tingozier@hotmail.com](mailto:tingozier@hotmail.com)

## **Trujillo**

VICTOR BUENO S.R.L.  
Av. Independencia N° 821 Centro Cívico  
(044) 235803  
[Terebuenocas@hotmail.com](mailto:Terebuenocas@hotmail.com)  
TOTAL SERVICIOS S.A. XPERTO  
Jr. Grau N° 449  
(044) 220097  
[trubolsa@xperto.com.pe](mailto:trubolsa@xperto.com.pe)

## **Tumbes**

TOTAL SERVICIOS S.A. XPERTO  
Av. Tumbes Norte N° 370  
(072) 522433  
[tumxxxxsa@xperto.com.pe](mailto:tumxxxxsa@xperto.com.pe)

## **Yurimaguas**

DICONOR E.I.R.L.  
Av. San Juan Primo Ruiz N° 408  
(065) 763614  
[diconoryurimaguas@hotmail.com](mailto:diconoryurimaguas@hotmail.com)

