



MANUAL DE INSTRUCCIONES HERVIDOR DE AGUA WK 7314



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo :	WK 7314
Voltaje:	220-240V ~
Frecuencia.	50 Hz
Potencia:	1.800 W
Capacidad:	1,8 L

POR FAVOR LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE ESTE MANUAL ANTES DE PONER EN MARCHA.

NO MANIPULE ESTA HERVIDOR DE AGUA INTERNAMENTE.

Los textos, fotos, colores figuras y datos corresponden al nivel actual técnico del momento en que se han impreso. Nos reservamos el derecho a modificaciones motivadas por el desarrollo permanente de la técnica en nuestros productos

GUARANTEE DOCUMENT

Thank you for purchasing this COMELEC product, this device has been checked in all its components meticulously, so we guarantee the correct operation, but for this to be the case we need that YOU read the instruction book carefully, as this will contribute to the best performance of this article.

P.G.E, S.L guarantees to the buyer of this product, a total guarantee of TWO YEARS, governed by the established conditions whose regulation is found in Royal Legislative Decree 1/2007 of 16 December, which approves the revised text of the General Law for the Defense of Consumers and Users, (articles 114 to 127) P.G.E, S.L is committed to repairs are completely free, labor and spare parts, including.

The Technical Assistance Service will resolve any repairs that may be required by this apparatus.

Carefully review the INSTRUCTION BOOK included, on the use, maintenance and conservation of the device.

Any anomaly that could occur due to the non-observance of such instructions will not be protected for the guarantee.

The date of sale of the device, for the purposes of warranty period, will be that which appears on the purchase invoice.

Guarantee operation: As regards all those compliance defects detected by the technical assistance, which are manifested within six months of the delivery of the goods, it is assumed that they already existed on that date, the intervention will be completely free, (unless this hypothesis is incompatible with the nature or nature of the conformity defect).

During the following eighteen months, it must be the user who demonstrates. That the lack of conformity it was coming at the time of delivery.

MANUFACTURED CHINA FOR COMELEC

DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer Name: PRAGMATICA GRUPO EUROPEO, S.L
Address: Tapissers 10 Poligono Industrial Els Mollons
Post Code, 46970 City: Alaquas VALENCIA

We declare under our responsibility that the product:

Product Description: Water Kettle
Model ; WK 7314
Brand: COMELEC

It complies with the European Union legislation in compliance with the 2004/108 / EU guidelines

The standards apply:

EN 55014-1: 2006+A1:+A2:

EN 55014-2: 1997+A1:+A2:

EN 61000-3-2:2006+A1:+A2:

EN 61000-3-3:2013

Name: Pablo Gonzalez

Position : Administrador

Date: 10 Enero 2.019

Signature:

INFORMATION ON RECYCLING.

Disposal of the old appliance, the European Directive 2002/96 / EC on waste equipment Electrical and Electronic (WEEE), establishes that old appliances can not be thrown as municipal waste without normal classification. Appliances have to be collected separately with the to optimize the recovery and recycling of the materials they contain and reduce the impact on human health and the environment.



The symbol "container with wheels" crossed out on the product reminds you of obligation, that when you dispose of the device must be collected separately. Consumers should contact the local or retail authority to obtain information about the correct disposal of your old device.

Pragmatica Grupo Europeo, S.L
Tapissers 10 Poligono Industrial Els Mollons
46970 Alaquas VALENCIA Tfno. 963 313 252

USER

DATE OF SALE

Seller's signature and stamp

IMPORTANT: To make the guarantee effective, the SELLER must fill out, sign and stamp this Certificate. To receive assistance under the conditions set forth in this certificate, please submit to the Technical Service Authorized, this document next to the Purchase Invoice.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Importantes Consejos de Seguridad

LEA LAS INSTRUCCIONES:

1. Lea el manual de instrucciones antes de usar el aparato o limpiarlo.
2. Extreme las precauciones cuando uso el aparato cerca de niños.
3. No sumerja nunca el cable, el enchufe o cualquier parte del aparato en agua ni en ningún otro líquido.
4. No deje el cable colgando ni deje que entre en contacto con superficies calientes.
5. No use el aparato si el cable está dañado o presenta algún mal funcionamiento. Si el aparato está averiado no lo repare Ud. Mismo, acuda a un servicio técnico autorizado para su reparación o canje.
6. Cuando use el Hervidor deje al menos unos 10 cm alrededor de espacio libre para una correcta circulación de aire.
7. Apague siempre el Horno (posición OFF) antes de desenchufarlo.
8. Desenchufe siempre el hervidor cuando no lo utilice y siempre antes de limpiarlo.
9. Deje enfriar completamente el Hervidor antes de de manipularlo o limpiarlo.
10. Extreme las precauciones cuando manipule recipientes que contengan aceite o comida calientes.
11. No ponga encima del Horno ninguna pieza de metal ni prendas, podría causar sobrecalentemo del aparato.
12. Nunca deje el aparato funcionando sin vigilancia.
13. No use ningún accesorio no recomendado por el fabricante.
14. No utilice este Hervidor para un objeto distinto para el que ha sido diseñado.
15. Este aparato es únicamente para uso DOMESTICO.
16. Vigile que los niños con jueguen con el Hervidor. ESTE APARATO NO ES UN JUGUETE.
17. Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más que hayan recibido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato de una manera segura físicas, sensoriales o mentales y comprender los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. Limpieza y mantenimiento de usuarios no serán hechos por niños de menos de 8 años y sin supervisión.
18. Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños de menos de 8 años.
19. Si el cable eléctrico está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada para evitar un peligro.
20. Nunca tire del cable ya que esto puede dañar el cable y, finalmente, causar un riesgo de descarga eléctrica.
21. No utilice este aparato con un programador, contador u otro dispositivo que puede poner el aparato en marcha automáticamente porque es peligroso.
22. Mantener la vigilancia cuando el aparato es utilizado por o cerca de niños.
23. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
24. Antes de conectar el hervidor, comprobar si la tensión indicada en el aparato (parte inferior y la unidad base) se corresponde con la tensión de red en su casa. Si éste no es el caso, póngase en contacto con su distribuidor y no usar el hervidor de agua.
25. La toma de corriente debe estar adecuadamente conectado a tierra.
26. Limpie el depósito de agua antes del primer uso.
27. Cuando el aparato esté funcionando, póngalo en un sitio fuera el alcance de los niños y asegúrese que está correctamente tapado.
28. Este aparato sólo sirve para hervir agua. No ponga otros líquidos, como leche o café.
29. Ponga el agua respetando los niveles MIN (mínimo) y MAX (máximo).
30. Apague y desenchufe de la toma cuando debe ser llenado, vaciado o para la limpieza, o cuando no esté en uso.
31. Si el hervidor está demasiado lleno, al hervir el agua puede ser expulsada.
32. No deje que el cable cuelgue por el borde de una mesa. No deje que el cable entre en contacto con una superficie caliente.
33. Evite tocar la superficie caliente, use el asa.
34. Para evitar daños con el vapor de agua, no acercarse a la boquilla al operar el hervidor.
35. Si se utiliza en muebles de madera, utilice una almohadilla protectora para evitar daños a los acabados delicados.
36. Para evitar quemaduras, asegúrese siempre de que la tapa esté correctamente colocada antes de su uso.
37. Puede quemarse si se quita la tapa mientras se calienta.
38. Abra cuidadosamente la tapa cuando esté caliente.
39. Precaución extrema se debe tener cuando se mueve el hervidor que contiene agua caliente. Nunca levante el hervidor por la tapa. Siempre utilice el asa de la jarra para moverlo.
40. No encienda el calentador de agua en caso de que esté vacío.
41. Para proteger de peligros eléctricos, no sumerja el hervidor de agua, la base o el cable en ningún líquido.
42. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les supervise o se les instruya en el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

1. Bloqueo de seguridad para la tapa
2. Tapa
3. Filtro fijo
4. Boca de Agua
5. Indicador de alimentación
6. Interruptor de encendido / apagado
7. Asa
- a. Base



SAFETY PRECAUTIONS

Important Safety Tips

1. Read these instructions carefully before using the appliance.
2. Be careful when using the device near children.
3. Never immerse the cord, plug or any part of the appliance in water or any other liquid.
4. Do not leave the cord hanging or allow it to come into contact with hot surfaces.
5. Do not use the appliance if the cable is damaged or malfunctions. If the device is damaged, do not repair it. Also, go to an authorized technical service for repair or exchange.
6. When using the Kettle leave at least 10 cm around free space for proper air circulation.
7. Always turn off the oven (OFF position) before unplugging.
8. Always unplug the kettle when not in use and always before cleaning.
9. Allow the kettle to cool completely before handling or cleaning.
10. Be careful when handling containers that contain hot oil or food.
11. Do not put any piece of metal or clothing on the oven, it could cause the appliance to overheat.
12. Never leave the device running unattended.
13. Do not use any accessory not recommended by the manufacturer.
14. Do not use this kettle for a different object for which it was designed.
15. This appliance is for DOMESTIC use only.
16. Watch that children with play with the Kettle. THIS APPLIANCE IS NOT A TOY.
17. This device may be used by children 8 years of age or older who have received supervision or instructions regarding use of the device in a safe physical, sensory or mental way and understand the risks involved. Not the kids They must play with the device. Cleaning and maintenance of users will not be done by children under 8 years old and without supervision.
18. This device should not be used by children. Keep the device and the cable out of the reach of children under 8 years.
19. If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or a qualified person to avoid danger.
20. Never pull the cable as this can damage the cable and eventually cause a risk of electric shock.
21. Do not use this device with a programmer, counter or other device that can start the device automatically because it is dangerous.
22. Maintain vigilance when the device is used by or near children.
23. Children should be supervised to ensure that they do not play with the device.
24. Before connecting the kettle, check if the voltage indicated on the appliance (bottom and base unit) corresponds With the mains voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and do not use the kettle.
25. The outlet must be properly grounded.
26. Clean the water tank before the first use.
27. When the appliance is working, put it in a place out of the reach of children and make sure it is properly covered.
28. This appliance only serves to boil water. Do not put other liquids, such as milk or coffee.
29. Put the water in compliance with the MIN (minimum) and MAX (maximum) levels.
30. Turn off and unplug from outlet when it must be filled, emptied or for cleaning, or when not in use.
31. If the kettle is too full, boiling water can be expelled.
32. Do not let the cord hang over the edge of a table. Do not let the cable come into contact with a hot surface.
33. Avoid touching the hot surface, use the handle.
34. To avoid damaging water vapor, do not approach the nozzle when operating the kettle.
35. If used in wooden furniture, use a protective pad to prevent damage to delicate finishes.
36. To avoid burns, always ensure that the lid is properly placed before use.
37. May burn if the cover is removed while it is heating.
38. Open the lid carefully when it is hot.
39. Extreme caution should be taken when moving the kettle that contains hot water. Never lift the kettle by the lid always use the jug handle to move it.
40. Do not turn on the water heater if it is empty.
41. To protect against electrical hazards, do not immerse the kettle, base or cord in any liquid.
42. This device is not designed to be used by people (with physical, sensory or mental disabilities, or lack of experience and knowledge, unless supervised or instructed in the use of the device by a person responsible for your safety.

PART IDENTIFICATION

1. Safety Lock for Lid
2. Lid
3. Fixed filter
4. Spout
5. Power Indicator
6. On / Off Switch
7. Handle
- a. Base



IMPORTANT:

This kettle is protected against damage during operation when there is insufficient water, so it is interrupted the use. The power cut is done when the heating elements are very hot.

Then pour enough cold water to cool the heat elements.

Never immerse the kettle in water. Do not allow water to penetrate the electrical parts of your kettle.

The kettle can be cleaned with a damp cloth, but first remove the plug from the outlet.

For the first use, discard the boiled water for the first time. After this it is ready for use.

The kettle will stop automatically when the water is boiling. You can also manually unplug the kettle using the on / off buttons.

After the kettle has turned off automatically or manually, it needs some time to cool down.

After 15-20 seconds, the kettle can be used again.

First fill the kettle with water, then plug it in.

FILL WATER

Open the lid and fill the tank.

Do not fill it unless the “MIN” Do not fill it with more than 1.7 liters of water (the “MAX”). Avoid overfilling to prevent when boil water splash.

PLUG

Insert the connector into the input of the device.

Put the plug in the outlet.

Plug in the kettle

The indicator light will come on when the kettle is plugged in.

UNPLUG

When the water has boiled, the appliance will automatically unplug and the indicator light will turn off. On / off button will return to the “ON” position.

You can, at any time, turn off the kettle manually.

NOTE: If the on / off button is still “OFF” (automatically), do not force it to the “ON” position as it may damage the mechanism operation.

CLEANING:

First read the instructions in the "important" section.

You can use soap or detergent. But avoid using abrasive cleaners.

Remove the lime from your kettle regularly, at least twice a year. Max boil 1.7 liters of vinegar.

Turn it off (or wait for the device to turn off automatically).

Let the vinegar stay inside overnight.

Throw the vinegar the next morning.

Fill the kettle with water to the MAX and bring it to a boil again.

Discard the water that has just boiled to remove any remaining vinegar that may have been left inside.

Rinse the inside of the kettle with clean water.

CLEANING:

1. Do not forget to unplug the appliance before cleaning it.
2. Wipe the exterior with a soft damp cloth, then dry it, do not use abrasive products.
3. Detachable parts can be washed in soapy water, rinse thoroughly before reassembling.
4. Wash the filter and the jug.
5. Do not use the dishwasher.
6. Store the coffee maker in a dry place and not too hot.

DECALCIFICATION

1. It is advisable to descale the coffee maker regularly (at least twice a year).
2. Rinse the coffee ducts thoroughly after descaling by performing 2 or 3 water cycles. Pour hot water obtained.
3. The frequency depends on the hardness of water. Generally, removing tartar should be done every two months. To do it:
 - Place the empty coffee maker on the electric plate.
 - Mix three cups of alcohol vinegar and nine cups of water, and fill everything in the tank without exceeding the maximum level.
 - Connect the coffee maker for one minute. Turn off then, and wait half an hour.
 - To remove all vinegar, run the coffee maker twice using clear water.

CHARACTERISTICS:

HERVIDOR HIDDEN RESISTANCE, RECHARGEABLE, 360° ROTATING BASE

NOTE: ANY DEFECTS OF THE APPLIANCE DUE TO MISUSE OR MAINTENANCE BY THE CONSUMER WILL NOT ENTER WITHIN THE WARRANTY PERIOD GIVEN BY THE MANUFACTURER OR IMPORTER.

IMPORTANTE:

Este hervidor está protegido contra daños durante su funcionamiento cuando hay insuficiente agua por lo cual se interrumpe el uso. El corte de potencia se realiza cuando los elementos de calefacción están muy calientes.

Después vierta suficiente agua fría para enfriar los elementos de calor.

Nunca sumerja el hervidor en agua. No permita que el agua penetre dentro de las partes eléctricas de su hervidor.

El hervidor puede ser limpiado con un trapo húmedo, pero primero quite el enchufe de la toma de corriente.

Para el primer uso , tire el agua que haya hervido por primera vez. Después de esto ya esta listo para su uso.

El hervidor se parará automáticamente cuando el agua esté hirviendo. Usted también puede desenchufar manualmente el hervidor utilizando los botones on/off.

Después de que el hervidor se haya apagado automáticamente o manualmente, necesita algo de tiempo para enfriarse.

Después de 15-20 segundos, el hervidor puede volver a ser usado.

Primero llene el hervidor con agua , después enchúfelo.

RELLENAR DE AGUA

Abra la tapa y llene el depósito.

No lo llene menos que el “MIN” No lo llene con más de 1,7 litros de agua (el “MAX”). Evite sobrellenar para evitar que cuando hierva el agua salpique.

ENCHUFAR

Inserte el conector dentro de la entrada del aparato.

Ponga el enchufe en la toma de corriente.

Enchufe el hervidor

La luz indicadora se encenderá cuando el hervidor se enchufe.

DESENCUFAR

Cuando el agua haya hervido, el aparato se desenchufará automáticamente y la luz indicadora se apagará. El botón de on/off volverá a la posición “ON”.

Usted puede, en cualquier momento, apagar el hervidor manualmente.

NOTA: Si el botón on/off sigue en “OFF” (automáticamente), no lo fuerce a la posición “ON” ya que puede llegar a dañar el funcionamiento del mecanismo.

LIMPIEZA:

Primero lea las instrucciones de la sección “importante”.

Puede utilizar jabón o detergente. Pero evite usar limpiadores abrasivos.

Quite la cal de su hervidor regularmente, al menos dos veces al año. Hierva max. 1,7 litros de vinagre.

Apáguelo (o espere a que el aparato se apague automáticamente).

Deje que el vinagre permanezca dentro durante toda la noche.

Tire el vinagre a la mañana siguiente.

Llene el hervidor con agua hasta el MAX y póngalo a hervir otra vez.

Tire el agua que acaba de hervir para quitar cualquier resto de vinagre que haya podido quedar dentro.

Enjuague el interior del hervidor con agua limpia.

LIMPIEZA:

1. No olvide desenchufar el aparato antes de limpiarlo.
2. Limpie el exterior con un trapo húmedo y suave, luego séquelo, no use productos abrasivos.
3. Las partes desmontables se pueden lavar en agua jabonosa, enjuáguelas bien antes de volverlas a montar.
4. Lave el filtro y la jarra.
5. No use el lavavajillas.
6. Guarde la cafetera en un lugar seco y no demasiado caliente.

DESCALCIFICACIÓN

1. Se aconseja desincrustar la cafetera regularmente (Mínimo dos veces por año).
2. Aclara bien los conductos de la cafetera después de desincrustarla efectuando 2 o 3 ciclos de agua. Tirar el agua caliente obtenida.
3. La frecuencia depende de la dureza de agua. Generalmente, quitar el sarro debería ser hecho cada dos meses. Para hacerlo:
 - Coloque la cafetera vacía sobre la placa eléctrica.
 - Mezcle tres tazas de vinagre de alcohol y nueve tazas de agua, y llenar todo en el depósito sin sobrepasar el nivel máximo.
 - Conecte la cafetera durante un minuto. Apague luego, y espere una media hora.
 - Para eliminar todo el vinagre, haga funcionar dos veces la cafetera únicamente utilizando agua clara.

CARACTERISTICAS:

HERVIDOR RESISTENCIA OCULTA, RECARGABLE, BASE GIRATORIA 360°

NOTA: CUALQUIER DEFECTO DEL APARATO DEBIDO A UN MAL USO O MANTENIMIENTO POR PARTE DEL CONSUMIDOR, NO ENTRARÁ DENTRO DEL PERIODO DE GARANTIA DADA POR EL FABRICANTE O IMPORTADOR.



INSTRUCTIONS MANUAL WATER KETTLE WK 7314



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model : WK 7314
 Voltaje : 220-240V ~
 Frecuencia. 50 Hz
 Potencia: 1.800 W
 Capacity: 1,8 L

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY OF THIS MANUAL BEFORE STARTING.
 DO NOT HANDLE THIS ELECTRONIC WATER KETTLE INTERNALLY.
 The texts, photos, colors, figures and data correspond to the current technical level from the moment they have been printed. We reserve the right to modifications motivated by the permanent development of the technique in our

DOCUMENTO DE GARANTIA

Gracias por haber adquirido este producto COMELEC, este aparato ha sido chequeado en todos sus componentes minuciosamente, por lo que garantizamos el funcionamiento correcto, pero para que esto sea así necesitamos que USTED lea atentamente el libro de instrucciones, pues así contribuirá al mejor rendimiento de este artículo.

P.G.E,S.L garantiza al comprador de este producto, una garantía total de DOS AÑOS, rigiéndose por las condiciones establecidas cuya regulación se encuentra en el Real Decreto Legislativo 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios, (art. 114 a 127)

P.G.E,S.L se compromete a que las reparaciones sean totalmente gratuitas, mano de obra y recambios, incluidos.

El Servicio de Asistencia Técnica resolverá cualquier reparación que eventualmente pudiera precisar este aparato.

Revise atentamente el LIBRO DE INSTRUCCIONES que se incluye, sobre el uso, mantenimiento y conservación del aparato.

Cualquier anomalía que pudiera producirse por la inobservancia de tales instrucciones no quedará amparada por la garantía.

La fecha de venta del aparato, a efectos de plazo de garantía, será la que figure en la factura de compra.

Operatividad de la garantía: Por lo que se refiere a todos aquellos defectos de conformidad detectados por el técnico, que se manifiesten

en un plazo de seis meses desde la entrega del bien, se supone que ya existían en dicha fecha, la intervención será totalmente gratuita, (a menos que ésta hipótesis sea incompatible con la naturaleza o la índole del defecto de conformidad).

Durante los siguientes dieciocho meses, deberá ser el usuario quien demuestre. Que la falta de conformidad ya venía en el momento de la entrega.

FABRICADO CHINA PARA COMELEC

INFORMACIÓN SOBRE EL RECICLAJE

Eliminación del electrodoméstico viejo, la Directiva Europea 2002/96 / CE sobre residuos de aparatos eléctricos y Electrónicos (RAEE), establece que los electrodomésticos viejos no pueden ser arrojados como basura municipal sin clasificar normal. Aparatos tienen que ser recogidos por separado con el fin de optimizar la recuperación y reciclado de los materiales que contienen y reducir el impacto en la salud humana y el medio ambiente.

El símbolo "contenedor con ruedas" tachado en el producto le recuerda su obligación, que cuando se deshaga del aparato debe ser recogido por separado.



Los consumidores deben contactar con la autoridad local o minorista para obtener información sobre la correcta eliminación de su viejo aparato.

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Nombre del Fabricante. PRAGMATICA GRUPO EUROPEO, S.L
 Dirección. Tapissers 10 Poligono Industrial Els Mollons
 Código Postal, 46970 Ciudad: Alaquas VALENCIA

Declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto:

Descripción del Producto: Hervidor de Agua

Modelo: WK 7314

Marca: COMELEC

Es conforme con la legislación de la Unión Europea umpliendo las directrices 2004/108/EU

Se aplican los estándares:

EN 55014-1: 2006+A1:+A2:

EN 55014-2: 1997+A1:+A2:

EN 61000-3-2:2006+A1:+A2:

EN 61000-3-3:2013

Nombre: Pablo Gonzalez

Cargo : Administrador

Fecha: 10 Enero 2.019

Firma:

Pragmatica Grupo Europeo, S.L
 Tapissers 10 Poligono Industrial Els Mollons
 46970 Alaquas VALENCIA Tfno. 963 313 252

USUARIO:

FECHA DE VENTA

Firma y sello del vendedor

IMPORTANTE: Para hacer efectiva la garantía, el VENDEDOR debe llenar, firmar y timbrar este Certificado. Para recibir atención bajo las condiciones expuestas en este certificado, sírvase presentar al Servicio Técnico Autorizado, este documento junto a la Factura de Compra.



MANUAL DE INSTRUÇÕES CHALEIRA DE ÁGUA WK 7314



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	WK 7314
Potência :	220-240 ~
Frequência:	50 Hz
Potência:	1.800 W
Capacidade:	1,8 L

POR FAVOR LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO ANTES DE POR O APARELHO EM FUNCIONAMENTO. NUNCA MANIPULE INTERNAMENTE.

Os textos, fotos, cores, figuras e dados deste manual correspondem ao nível técnico no momento da sua impressão. Reservámo-nos o direito de introduzir modificações, motivadas pelo desenvolvimento técnico dos nossos produtos


DOCUMENTO DE GARANTIA

Obrigado por adquirir este produto COMELEC este dispositivo foi verificado em todos os seus componentes meticulosamente, por isso garantimos o funcionamento correto, mas para isso é necessário VOCÊ leu cuidadosamente o manual de instruções, pois isso contribuirá para o melhor desempenho deste artigo. A COMELEC garante ao comprador deste produto, uma garantia total de DOIS ANOS, regida pelo condições estabelecidas cuja regulamentação se encontra no Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Novembro, que aprova o texto revisado da Lei Geral de Defesa do Consumidor e Usuários,(artigos 114 a 127) COMELEC está empenhada em reparos são completamente livres, mão de obra e peças de reposição, inclusive. O Serviço de Assistência Técnica resolverá todos os reparos que este dispositivo possa exigir. Reveja cuidadosamente o LIVRO DE INSTRUÇÕES incluído, sobre a utilização, manutenção e conservação do dispositivo. Qualquer anomalia que possa ocorrer devido à não observância de tais instruções não será coberta a garantia. A data de venda do dispositivo, para fins do período de garantia, será aquela que aparece na fatura de compra. Operação de garantia: Em relação a todos os defeitos de conformidade detectados pelo assistência técnica, que se manifestam no prazo de seis meses a contar da entrega das mercadorias, presume-se que já existiam em dita data, a intervenção será totalmente gratuita (a menos que essa hipótese seja incompatível com o natureza ou natureza do defeito de conformidade). Durante os dezoito meses seguintes, deve ser o usuário que demonstra. Que a falta de conformidade já chegou no momento da entrega.


FABRICADO CHINA PARA COMELEC

MEIO AMBIENTE

Eliminação correta deste produto
Esta marca indica que este produto não deve ser eliminado juntamente com outros resíduos domésticos em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana que representem a eliminação de resíduos descontrolada, reciclagem responsável para promover a reutilização recursos materiais sustentáveis.

 Para devolver o seu dispositivo usado, use os sistemas de retornar e pegar ou entrar em contato com o estabelecimento onde você comprou o produto. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Nome do Fabricante PRAGMATICA GRUPO EUROPEO, S.L
Endereço: Tapissers 10 Poligono Industrial Els Mollons
Código postal, 46970 Cidade: Alaquas VALENCIA
Declaramos sob nossa responsabilidade que o produto:
Descrição do produto: Chaleira de Água
Modelo: WK 7314
Marca: COMELEC
Está em conformidade com a legislação da União Europeia em conformidade com as orientações 2004/108 / UE
Os padrões se aplicam::
EN 55014-1: 2006+A1:+A2:
EN 55014-2: 1997+A1:+A2:
EN 61000-3-2:2006+A1:+A2:
EN 61000-3-3:2013
Name: Pablo Gonzalez
Posição na empresa : Administrador
Data: 10 Enero 2.019
Assinatura: 

Pragmatica Grupo Europeo, S.L
Tapissers 10 Poligono Industrial Els Mollons
46970 Alaquas VALENCIA Tfno. 963 313 252

USER:

DATA DE VENDA

ASSINATURA E SELO DO VENDEDOR

IMPORTANTE: Para retornar à garantia efetiva, ou VENDEDOR, você deve preencher, assimilar e certificar o Certificado. Para receber atendimento sob as condições estabelecidas neste certificado, envie para o Serviço Técnico Autorizado, este documento ao lado da fatura de compra.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Dicas importantes de segurança

1. Leia estas instruções cuidadosamente antes de usar o aparelho.
2. Tenha cuidado ao usar o dispositivo perto de crianças.
3. Nunca mergulhe o cabo, a ficha ou qualquer parte do aparelho em água ou qualquer outro líquido.
4. Não deixe o cabo pendurado nem permita que ele entre em contato com superfícies quentes.
5. Não utilize o aparelho se o cabo estiver danificado ou não estiver funcionando corretamente. Se o dispositivo estiver danificado, não o repare. Além disso, vá a um serviço técnico autorizado para reparo ou troca.
6. Ao usar a Chaleira, deixe pelo menos 10 cm ao redor do espaço livre para uma circulação de ar adequada.
7. Sempre desligue o forno (posição OFF) antes de desconectar.
8. Desligue sempre a chaleira quando não estiver em uso e sempre antes de limpar.
9. Deixe a chaleira esfriar completamente antes de manusear ou limpar.
10. Tenha cuidado ao manusear contêineres que contenham óleo ou alimentos quentes.
11. Não coloque nenhum pedaço de metal ou roupa no forno, pois isso pode causar o superaquecimento do aparelho.
12. Nunca deixe o dispositivo funcionando sem supervisão.
13. Não use nenhum acessório não recomendado pelo fabricante.
14. Não use este jarro para um objeto diferente para o qual foi projetado.
15. Este aparelho é somente para uso DOMÉSTICO.
16. Observe as crianças brincando com a chaleira. ESTE APARELHO NÃO É UM BRINQUEDO.
17. Este dispositivo pode ser usado por crianças de 8 anos de idade ou mais que tenham recebido supervisão ou instruções relativas ao uso do dispositivo de forma física, sensorial ou mental segura e compreender os riscos envolvidos. As crianças não eles devem brincar com o dispositivo. A limpeza e manutenção dos usuários não serão feitas por crianças menores de 8 anos e sem supervisão
18. Este dispositivo não deve ser usado por crianças. Mantenha o dispositivo e o cabo fora do alcance de crianças sob 8 anos.
19. Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, seu agente de serviço ou uma pessoa qualificada. Para evitar o perigo.
20. Nunca puxe o cabo, pois isso pode danificar o cabo e causar risco de choque elétrico.
21. Não use este dispositivo com um programador, contador ou outro dispositivo que possa iniciar o dispositivo automaticamente porque é perigoso.
22. Mantenha a vigilância quando o dispositivo é usado por crianças ou perto delas.
23. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o dispositivo.
24. Antes de ligar a chaleira, verifique se a voltagem indicada no aparelho (fundo e unidade base) corresponde com a voltagem da sua casa. Se não for este o caso, contacte o seu revendedor e não utilize a chaleira.
25. A tomada deve estar devidamente aterrada.
26. Limpe o depósito de água antes da primeira utilização.
27. Quando o aparelho estiver a funcionar, coloque-o num local fora do alcance das crianças e certifique-se de que está coberto.
28. Este aparelho serve apenas para ferver água. Não coloque outros líquidos, como leite ou café.
29. Coloque a água em conformidade com os níveis MIN (mínimo) e MAX (máximo).
30. Desligue e desconecte da tomada quando ela tiver que ser preenchida, esvaziada ou para limpeza, ou quando não estiver em uso.
31. Se a chaleira estiver muito cheia, a água fervente pode ser expelida.
32. Não deixe o fio cair sobre a borda de uma mesa. Não deixe o cabo entrar em contato com uma superfície quente.
33. Evite tocar na superfície quente, use o cabo.
34. Para evitar danos ao vapor de água, não aproxime o bico ao operar a chaleira.
35. Se for usado em móveis de madeira, use um protetor para evitar danos a acabamentos delicados.
36. Para evitar queimaduras, certifique-se sempre de que a tampa está bem. colocado antes de usar.
37. Pode queimar se a tampa for removida enquanto estiver aquecendo.
38. Abra a tampa com cuidado quando estiver quente.
39. Cuidado extremo deve ser tomado ao mover a chaleira que contém água quente. Nunca levante a chaleira a tampa. Sempre use a alça para movê-lo.
40. Não ligue o aquecedor de água se estiver vazio.
41. Para proteger contra riscos elétricos, não mergulhe a chaleira, a base ou o fio em nenhum líquido.
42. Este dispositivo não foi projetado para ser usado por pessoas (com deficiências físicas, sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que supervisionado ou instruído no uso do dispositivo por uma pessoa responsável pela sua segurança.

IDENTIFICAÇÃO DE PEÇAS

1. Trava de Segurança para Tampa
2. Tampa
3. Filtro fixo
4. Bico
5. Indicador de potência
6. Interruptor On / Off
7. Pega
- a. Base



IMPORTANTE:

Esta chaleira está protegida contra danos durante a operação quando a água é insuficiente, por isso é interrompida o uso. O corte de energia é feito quando os elementos de aquecimento estão muito quentes.

Em seguida, despeje bastante água fria para resfriar os elementos de calor.

Nunca mergulhe a chaleira em água. Não permita que a água penetre nas partes elétricas da sua chaleira.

A chaleira pode ser limpa com um pano úmido, mas primeiro remova o plugue da tomada.

Para o primeiro uso, descarte a água fervida pela primeira vez. Depois disso, está pronto para uso.

A chaleira irá parar automaticamente quando a água estiver fervendo. Você também pode desconectar manualmente o chaleira usando os botões on / off.

Após a chaleira ter desligado automaticamente ou manualmente, é necessário algum tempo para esfriar.

Após 15-20 segundos, a chaleira pode ser usada novamente.

Primeiro encha a chaleira com água e depois ligue-a.

ENCHER A ÁGUA

Abra a tampa e encha o tanque.

Não encha a menos que o "MIN" não encha com mais de 1,7 litros de água (o "MAX"). Evite o enchimento excessivo para evitar quando ferver respingos de água.

Conecte-se

Insira o conector na entrada do dispositivo.

Coloque o plugue na tomada.

Ligue a chaleira

A luz indicadora acenderá quando a chaleira estiver conectada.

DESLIGAR

Quando a água estiver fervida, o aparelho desligará automaticamente e a luz indicadora apagará. Botão liga / desliga retornará à posição "ON".

Você pode, a qualquer momento, desligar a chaleira manualmente.

NOTA: Se o botão liga / desliga ainda estiver "DESLIGADO" (automaticamente), não o force para a posição "ON", pois isso pode danificar o operação do mecanismo.

LIMPEZA:

Primeiro leia as instruções na seção "importante".

Você pode usar sabão ou detergente. Mas evite usar produtos de limpeza abrasivos.

Retire o limão da sua chaleira regularmente, pelo menos duas vezes por ano. Ferver max 1,7 litros de vinagre.

Desligue-o (ou aguarde que o dispositivo se desligue automaticamente).

Deixe o vinagre ficar dentro da noite.

Jogue o vinagre na manhã seguinte.

Encha a chaleira com água até ao MAX e deixe ferver novamente.

Descarte a água que acabou de ferver para remover qualquer vinagre restante que tenha ficado no interior.

Lave o interior da chaleira com água limpa.

LIMPEZA:

1. Não esqueça de desconectar o aparelho antes de limpá-lo.

2. Limpe o exterior com um pano macio e úmido, depois seque-o, não use produtos abrasivos.

3. As peças destacáveis podem ser lavadas com água e sabão, enxaguar bem antes de remontar.

4. Lave o filtro e o jarro.

5. Não use a máquina de lavar louça.

6. Guarde a cafeteira em local seco e não muito quente.

DECALCIFICAÇÃO

1. É aconselhável desincrustar a máquina de café regularmente (pelo menos duas vezes por ano).

2. Enxague os dutos de café cuidadosamente após a descalcificação, realizando 2 ou 3 ciclos de água. Deite água quente obtido.

3. A frequência depende da dureza da água. Geralmente, a remoção do tártaro deve ser feita a cada dois meses. Para fazê-lo:

- Coloque a cafeteira vazia na placa elétrica.

- Misture três xícaras de vinagre de álcool e nove xícaras de água e encha tudo no tanque sem exceder o nível máximo.

- Ligue a cafeteira por um minuto. Desligue e aguarde meia hora.

- Para remover todo o vinagre, passe a cafeteira duas vezes usando água limpa.

CARACTERÍSTICAS:

HERVIDOR HIDDEN RESISTANCE, RECARREGÁVEL, BASE ROTATIVA 360°

NOTA: QUALQUER DEFEITO DO APARELHO DEVIDO AO USO INDEVIDO OU MANUTENÇÃO PELO O CONSUMIDOR NÃO INSCREVERÁ NO PERÍODO DE GARANTIA DADO PELO FABRICANTE OU IMPORTADOR.