

## SEGURIDAD

### Advertencias fundamentales para la seguridad



*¡Peligro!*

El aparato funciona con corriente eléctrica por lo que no se puede excluir que produzca descargas eléctricas.

Respete las siguientes advertencias de seguridad:

- No toque el aparato con las manos mojadas.
- No use el aparato descalzo o con los pies mojados.
- No sumerja nunca el aparato en el agua.
- No tire del cable de alimentación o del aparato para desenchufarlo de la corriente.
- En caso de incompatibilidad entre el enchufe y la clavija del aparato, haga sustituir el enchufe por otro adecuado por personal cualificado. Le desaconsejamos el uso de adaptadores, tomas múltiples y/o alargadores.
- Accione el interruptor y desenchufe el aparato de la corriente para apagarlo antes de añadir agua: no ponga nunca el aparato bajo el grifo para echarle agua. Desenchufe el aparato de la corriente antes de llenar la caldera con agua.
- Si el cable de alimentación está estropeado, hágalo sustituir por el fabricante o por su servicio de asistencia técnica para evitar cualquier riesgo. No desenrosque el tapón con el aparato enchufado a la corriente.
- Antes de efectuar cualquier operación de limpieza o de mantenimiento, desenchufe el aparato de la corriente.
- En caso de producirse una avería y/o un funcionamiento incorrecto del aparato, deberá apagarlo sin alterarlo y llevarlo a un centro de asistencia autorizado.
- Antes de utilizar el aparato controle que la tensión de la red corresponda a la indicada en la placa de éste. Conecte el aparato sólo si la instalación y el enchufe de corriente tienen una capacidad mínima de 10A y están equipados con una toma de tierra eficiente.



*¡Peligro de quemaduras!*

- No abra el tapón mientras usa el APARATO NI ANTES DE QUE EL APARATO HAYA GASTADO TODA EL AGUA. Lo cual se produce cuando ya no sale vapor de la plancha. Para añadir agua, desenchufe el aparato de la corriente, espere alrededor de 15 minutos para evitar cambios bruscos de temperatura. Ponga un trapo sobre el tapón y desenróquelo lentamente para que el vapor restante pueda salir gradualmente.
- No oriente el vapor hacia personas o animales.
- El usuario no debe dejar la plancha enchufada a la corriente sin vigilancia.
- No mueva la caldera mientras el aparato está funcionando.

- **ATENCIÓN:** el tubo de conexión plancha-caldera puede calentarse.
- **ATENCIÓN:** el apoya-plancha metálico puede calentarse: tenga cuidado de no quemarse.
- Evite rigurosamente el contacto entre la suela de la plancha y los cables eléctricos.



*¡Atención!*

- Después de haber desembalado el aparato, controle su integridad. En caso de duda, no utilice el aparato y póngase en contacto con personal profesionalmente cualificado.
- No deje los elementos del embalaje (bolsas de plástico, poliestireno expandido, etc.) al alcance de los niños ya que son fuentes potenciales de peligro.
- No permita que personas (incluidos niños) con capacidades psicofísicas sensoriales disminuidas o con experiencia y conocimientos insuficientes usen el aparato, a no ser que estén vigilados atentamente e instruidos por un responsable en relación a su seguridad.
- Vigile a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- No mezcle NUNCA el agua de la caldera con quitamanchas, aditivos o esencias perfumadas.
- Lo cual comprometería la seguridad del aparato y estropearía de forma irreparable la caldera que debería, por consiguiente, sustituirse.
- Utilice sólo y EXCLUSIVAMENTE el apoya-plancha incluido en el equipamiento. Si éste se estropea, utilice solamente el recambio original
- El aparato ha de utilizarse y dejarse en reposo sobre una superficie estable y resistente a las altas temperaturas.
- Cuando ponga la plancha sobre el apoya-plancha, asegúrese de que la superficie sobre la que se encuentra sea estable.
- No utilice el aparato si se le ha caído, si presenta marcas visibles de desperfectos o si pierde. No reutilice el centro de planchado en caso de caída con las consiguientes roturas visibles del aparato (caldera o plancha), lleve el aparato a un centro de asistencia cualificado.

### Eliminación



En cumplimiento de la Directiva Europea 2002/96/CE, no elimine el aparato junto a los residuos domésticos, ha de entregarlo a un centro oficial de recogida selectiva.

### USO CONFORME A SU DESTINO

- Podrá utilizar este aparato sólo para el uso para el que ha sido expresamente concebido. Cualquier uso diferente se considerará impropio y, por consiguiente, peligroso.
- El fabricante no será responsable por los eventuales daños que puedan derivar de usos inapropiados, incorrectos

e irrazonables y de reparaciones efectuadas por personal no cualificado.

## DESCRIPCIÓN DEL APARATO

(véase la pág. 3)

- A** Apoya-plancha
- B** Panel de mandos
- C** Espacio alojamiento monotubo
- D** Recogecable
- E** Embudo
- F** Tapón de la caldera

### Panel de mandos

- G** Piloto "vapor listo"
- H** Botón caldera con piloto "alimentación caldera" integrado
- I** Mando de regulación vapor
- J** Botón plancha con piloto "alimentación plancha" integrado

## PREPARACIÓN PARA EL USO

### ¿Qué agua utilizar?

El aparato funciona **con agua corriente**.

Para las aguas con un alto contenido de cal (dureza superior a los 27°F), le aconsejamos usar agua destilada disuelta al 50% con agua corriente.



**¡Atención!**

No use otros tipos de aguas ni sustancias químicas o detergentes (ej: aguas perfumadas, esencias, soluciones descalcificadoras, etc.). No utilice aguas minerales u otros tipos de agua (ej: agua pluvial, agua de baterías, acondicionadores, etc.).

### Llenado de la caldera



**¡Peligro!**

Asegúrese de que el aparato no esté enchufado a la corriente.

- Desenrosque el tapón de la caldera **F** y llene de agua el depósito con el embudo correspondiente **E** (fig. 1).
- Enrosque el tapón **F** completamente y enchufe el aparato a la corriente. **LLENE** siempre del todo la caldera cada vez que encienda el centro de planchado.



**¡Peligro de quemaduras!**

No desenrosque nunca el tapón **F** con la caldera bajo presión.

### Para planchar con vapor

- *Modelos con dos botones:* presione los botones **J**  (encendido plancha) y **H**  (encendido caldera) : los dos pilotos de los mismos botones se encenderán (fig. 2).
- Espere que se apague el piloto "vapor listo" **G**.
- Presione el botón del vapor en la plancha.



**Nota:**

- Cuando utilice por primera vez el aparato, tal vez saldrá durante algunos minutos humo y habrá olor debido al recalentamiento y consiguiente secado de los elementos de sellado utilizados en el ensamblaje de la caldera y de la plancha. Le aconsejamos ventilar la habitación.
- El piloto **G** se encenderá y se apagará durante el planchado en función de las temperaturas alcanzadas por la caldera y la plancha.
- Esto forma parte del funcionamiento normal del aparato, por lo que no debe preocuparse.
- Para cada nueva utilización (y durante la primera utilización) o si no utiliza el vapor durante algunos minutos: pulse el botón del vapor varias veces fuera de la tabla de planchar.
- Esta operación le permitirá eliminar el agua de condensación presente en el circuito del vapor.

### Mando de regulación vapor **I** (fig. 4)

El mando de regulación vapor **I** le permite aumentar o disminuir la cantidad de vapor en función del tejido que planchará. Durante el encendido, le aconsejamos mantener girado el mando de regulación vapor en la posición máxima del vapor.

### Restablecimiento del nivel del agua en la caldera

Cuando se agota el agua en la caldera, el vapor deja de salir de la plancha. Para realizar un nuevo llenado, haga lo siguiente:

- Accione el botón caldera **H** para apagar la caldera. Accione el mando vapor de la plancha para eliminar el vapor que queda. Presione también el botón **J** para apagar el aparato.
- Desenchufe el aparato de la corriente y espere unos 15 minutos para que se enfríe.
- Desenrosque el tapón lentamente y realice un nuevo llenado siguiendo las indicaciones del párrafo "Llenado de la caldera".

### Planchado en seco

- Para planchar en seco, presione el botón **J**  para encender el aparato.

### Después de planchar

Para guardar el aparato correctamente, coloque el monotubo en el espacio integrado **C** y enrolle el cable de alimentación en el recogecable **D** (fig. 3).

Guarde el aparato en un lugar seco.



**Nota:**

- Después del planchado, no debe vaciar el agua contenida en la caldera. Aunque le aconsejamos hacerlo, si deja pasar una larga temporada antes de usar de nuevo el aparato.

PT

## PROBLEMAS QUE PUEDEN RESOLVERSE ANTES DE LLAMAR A LA ASISTENCIA TÉCNICA

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El aparato no se enciende.	<ul style="list-style-type: none"> <li>El aparato no está enchufado a la corriente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controle que el aparato esté enchufado correctamente y presione los botones plancha y caldera.</li> </ul>
El agua se sale por los agujeros de la suela de la plancha.	<ul style="list-style-type: none"> <li>El agua se ha condensado en el interior de los tubos porque se produce vapor por primera vez o porque no se ha usado durante algún tiempo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Presione el botón del vapor varias veces fuera de la tabla de planchar: esta operación le permitirá eliminar el agua fría presente en el circuito del vapor.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>El centro de planchado está situado sobre una superficie inestable y/o inclinada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apoye el centro de planchado sobre una superficie estable y plana.</li> </ul>
Hay chorreones oscuros en la suela de la plancha	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se han echado productos químicos anticorrosivos o aditivos en la caldera.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No eche nunca productos en la caldera.</li> </ul>
Durante el primer encendido sale humo del aparato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Algunas partes se han tratado con productos de sellado/lubricantes que evaporan durante el primer calentamiento.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Es muy normal y este fenómeno desaparecerá después de usar el aparato varias veces.</li> </ul>
El vapor sale por el fondo de la caldera.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La caldera no se ha llenado antes de empezar a planchar.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>LLENE siempre del todo la caldera cada vez que encienda el centro de planchado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>El centro de planchado está situado sobre una superficie inestable y/o inclinada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apoye el centro de planchado sobre una superficie estable y plana.</li> </ul>
Durante la fase de calentamiento el aparato vibra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>No se ha rellenado la caldera antes del encendido.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apague el aparato, deje que se enfríe del todo, desenrosque el tapón y llene la caldera con agua.</li> </ul>
Después del llenado de la caldera, sale vapor por el tapón.	<ul style="list-style-type: none"> <li>El tapón está enroscado incorrectamente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enrosque el tapón completamente.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>La junta del tapón se ha gastado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Póngase en contacto con un centro de asistencia autorizado por el fabricante para sustituir la caldera.</li> </ul>