

ADVERTENCIAS FUNDAMENTALES PARA LA SEGURIDAD



¡Peligro de descargas eléctricas!

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.
- **Modelos con botón recogecable (A7):** No supere la marca roja que aparece en el cable de alimentación al sacarlo. La marca amarilla, situada antes que la roja, le indica que el cable está a punto de acabarse.
- 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 o alargadores.

Accione el interruptor y desenchufe el centro de planchado de la corriente para apagarlo antes de llenarlo o añadir agua.

Si el cable de alimentación está estropeado, hágalo sustituir por el fabricante o por su servicio de asistencia técnica para evitar cualquier riesgo.

Antes de efectuar cualquier operación de limpieza o de mantenimiento, desenchufe el aparato de la corriente.

Durante el uso, los orificios presurizados no han de estar abiertos para efectuar operaciones de llenado, descalcificación, enjuague o inspección.

- **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 10 A y están equipados con una puesta a tierra eficiente.**



Las superficies con este símbolo se calientan durante el uso (el símbolo aparece solamente en algunos modelos).

- No oriente el vapor hacia personas o animales.

El usuario no debe dejar la plancha enchufada a la corriente sin vigilancia.

Asegúrese de que niños menores de 8 años no puedan tocar el aparato cuando está enchufado o cuando se está enfriando.

- No mueva la caldera mientras el aparato está funcionando.
- **ATENCIÓN:** el tubo de conexión plancha-caldera puede calentarse.
- Evite rigurosamente el contacto entre la suela de la plancha y los cables eléctricos.



Atención

- Cuando use por primera vez el aparato, después de haberlo desembalado, controle su integridad. En caso de duda, no utilice el aparato y póngase en contacto con personal profesionalmente cualificado. Quite la protección de la suela.
- Elimine la bolsa de plástico ya que es peligrosa para los niños.

Consienta el uso del aparato a niños de 8 años o mayores y a personas con capacidades psicofísicas, sensoriales reducidas o con experiencia y conocimientos insuficientes, si están vigilados atentamente o instruidos para utilizar el aparato en condiciones de seguridad y si son conscientes de los peligros derivados del uso. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato. Las operaciones de limpieza y mantenimiento no han de ser realizadas por niños sin vigilancia.



No apoye NUNCA la plancha sobre el cuerpo del aparato sin el apoya-plancha.

- Utilice el apoya-plancha amovible sobre una tabla de planchar.
- EVITE utilizar el apoya-plancha sobre una mesa; ¡el calor podría estropear la superficie de la mesa!

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 guarde NUNCA la plancha en posición vertical!

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.

Uso conforme a 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

Descripción del aparato (A)

- A1 Asa de extracción depósito del agua
- A2 Depósito de agua amovible
- A3 Gancho para guardar el monotubo
- A4 Alojamiento punta de la plancha para sistema de transporte (y base termostática para guardar la plancha durante el planchado)
- A5 Tapón de protección para sistema antical (enjuague caldera)
- A6 Cable de alimentación
- A7* Botón recogecable (*solamente en algunos modelos)
- A8 Monotubo
- A9 Panel de mandos
- A10 Alfombrilla apoya-plancha amovible
- A11*Alojamiento cable de alimentación (*solamente en algunos modelos)
- A12*Velcro para cable alimentación (*solamente en algunos modelos)

Descripción de la plancha (B)

- B1 Indicador luminoso alimentación eléctrica plancha
- B2 Pulsador vapor
- B3 Mando termostato
- B4* Selector vapor en toda la suela o solo en la punta (*solamente en algunos modelos)

Descripción del panel de mandos (C)

- C1  Pulsador de activación/desactivación EXTRA STEAM (supervapor) (cuando lave la caldera, mantenga presionado este pulsador 8 segundos por lo menos para restablecer el indicador luminoso "lavado caldera")
- C2 Indicador luminoso  encendido: enjuague la caldera
- C3 Indicador luminoso  encendido: supervapor activado
- C4 Cursore per blocco  /desbloqueo  plancha en pos. "transporte seguro"

- C5 Indicador luminoso  :
 - Fijo: ausencia de agua en el depósito
 - Parpadeante: el depósito no está colocado o lo está incorrectamente
- C6 Indicador luminoso  :
 - Fijo: vapor listo
 - Parpadeante: el agua en la caldera se está calentando
- C7 Indicador luminoso fijo: aparato encendido
Indicador luminoso parpadeante: el aparato se encuentra en AUTO-OFF (standby)
- C8 Pulsador  ON/OFF (el aparato se enciende y con la función OPTIMAL STEAM activada; mantenga presionado el pulsador 1 segundo para apagar el aparato)

¿Qué agua utilizar?

El aparato funciona con agua corriente.

¡Atención!

Para las aguas con un alto contenido de cal (dureza superior a 27°F), le aconsejamos usar agua desmineralizada disuelta al 50% con agua corriente. No utilice nunca solamente agua desmineralizada.



No use 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 del depósito

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

- Desenganche el depósito (fig.1) y sáquelo;
- Llene el depósito, tenga cuidado de no superar el nivel MÁX que aparece en el mismo depósito (fig. 2);
- Encaje de nuevo el depósito hasta el tope (fig. 3).
- **Modelos con botón recogecable:** saque el cable hasta la marca amarilla (fig. 4) (**ha de extraer** el cable cuando se conecta el aparato al enchufe de corriente).
- **Modelos sin recogecable:** saque todo el cable (fig. 4).
- Enchufe el aparato a la corriente.

Nota:

Durante la primera utilización, la caldera interna de un aparato nuevo está vacía. Cuando llene la caldera por primera vez, tenga en consideración que se necesita más tiempo para el calentamiento porque se ha de eliminar el aire de la caldera, sustituido por el agua del primer llenado. Durante el llenado/calentamiento es normal oír el ruido de la bomba. Asimismo el aparato gastará el primer llenado de agua mucho más rápidamente que los rellenos sucesivos.

Funcionamiento

- Presione el botón  (fig. 5): el aparato se enciende con la función OPTIMAL STEAM: se encienden el indicador luminoso en el mismo botón y el indicador luminoso en la plancha; el indicador luminoso  parpadea en el panel de mandos.
- Cuando el indicador luminoso  permanece encendido fijo, el aparato se puede usar.
- Para obtener la salida del vapor, presione el botón vapor B2 (fig. 6).
- Si quiere activar la función EXTRA STEAM, presione el botón  cuando el indicador luminoso . Para regresar a la función OPTIMAL STEAM. .
- ¡No coloque NUNCA la plancha en posición vertical mientras plancha!
- DUAL VAP (solamente algunos modelos) (fig. 7): sitúe el selector sobre el símbolo  para producir vapor “en toda la suela”; sitúe el selector sobre el símbolo  para producir vapor “solamente en la punta”.
- Transporte seguro: la plancha dispone de un sistema de bloqueo que evita caídas accidentales de la plancha cuando se transporta o cuando se guarda después del uso. Para enganchar la plancha, introduzca la punta en el alojamiento correspondiente del apoya-plancha, apoye la plancha en la base y sitúe el cursor C4 en la posición  (fig. 8); para desengancharla, sitúe el cursor en la posición  y extraiga la plancha (fig. 9): deje el cursor en la posición  mientras plancha.



No utilice nunca la plancha como asa de transporte o para levantar el aparato.

- Apoya-plancha amovible: para planchar en la posición más cómoda, puede quitar el apoya-plancha del aparato para situarlo en la tabla de planchar (fig. 10). Evite utilizar el apoya-plancha sobre una mesa: el calor podría estropear la superficie de la mesa.

Nota:

- Cuando utilice por primera vez el aparato, tal vez saldrá durante algunos minutos humo y habrá olor debidos 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.
- Durante la fase de planchado con vapor es normal oír la bomba de carga del agua activarse y desactivarse. Ello es debido al traslado del agua del depósito a la caldera. Esto forma parte del funcionamiento normal del aparato, por lo que no debe preocuparse.

Regulación del termostato de la plancha (B3)

Gire el mando del termostato en función de la temperatura adecuada para el tipo de tejido planchado.



Para obtener vapor, la temperatura programada ha de estar dentro del sector vapor, indicado al lado. A continuación se facilita una breve guía sobre las temperaturas que

seleccionar según el tejido de la ropa:

-  Acetato, acrílico, nylon, poliéster, rayón
- ●  Seda, lana
- ● ●  Lino, algodón

Restablecimiento del nivel del agua en el depósito

El encendido del indicador luminoso  relativo indica que se ha acabado el agua. Cuando el indicador luminoso se enciende en modo fijo, le aconsejamos restablecer el nivel del agua en el depósito cuanto antes: de esta forma podrá seguir planchando después de una breve pausa. Cuando se acabe el agua en el depósito, el ruido de la bomba aumentará. Esto forma parte del funcionamiento normal del aparato, por lo que no debe preocuparse: **le aconsejamos llenar inmediatamente de agua el depósito.**

Cuando el indicador luminoso se enciende, siga las indicaciones del párrafo “Llenado del depósito”.

Función “TURBO”

Presione 2 veces seguidas el pulsador vapor B2 para obtener turbo vapor durante unos segundos.

Planchado en seco

Para planchar en seco, gire el mando del termostato de la plancha para seleccionar la temperatura adecuada para la ropa planchada y planche sin presionar el botón de salida vapor.

Autoapagado

Si no sale vapor durante más de 8 minutos, el autoapagado se activa y el parpadeo del indicador luminoso C7 lo indica. Para reactivar el aparato, presione el botón  y espere que el indicador luminoso vapor listo  (C6) permanezca encendido fijo.

Apagado

Mantenga presionado el botón  1 segundo para apagar el aparato: una señal acústica confirma el apagado.

Enjuague de la caldera

Para conseguir un funcionamiento óptimo, una salida del vapor sin interrupciones a lo largo del tiempo y para ahorrar energía, enjuague la caldera cada vez que el indicador luminoso  (fig. 11) se encienda. Haga lo siguiente:

- Asegúrese de que el aparato esté apagado, desenchufado de la corriente y totalmente enfriado.
- Extraiga el depósito;
- Gire el tapón de protección en el sentido contrario de las agujas del reloj A5 (fig. 12);
- Desenrosque el tapón de la caldera en el sentido contrario de las agujas del reloj (fig. 13) para extraerlo;
- Elimine el agua de la caldera (fig. 14);

- Coloque el aparato sobre un lado (fig. 15), eche agua (MÁX 0,7 l.), utilice un embudo para no derramar el agua fuera de la caldera;
- Sacuda el aparato para enjuagar toda la caldera (fig. 16) y después tire el agua;
- Repita el enjuague otra vez;
- Enrosque de nuevo en el sentido de las agujas del reloj el tapón de la caldera, cierre el tapón perfectamente;
- Ponga de nuevo el tapón de protección A5;
- Durante el encendido sucesivo, presione el botón **+** EXTRA STEAM (fig. 17) por lo menos 8 segundos: el indicador luminoso  se apaga.

Antes del planchado, vaporice en vacío durante unos segundos para eliminar eventuales sustancias residuales en todo el circuito del centro.

SOLUCIÓN DE LOS PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El aparato no se enciende.	El aparato no está enchufado a la corriente.	Controle que el aparato esté conectado correctamente y presione el pulsador  (C8).
Sale vapor bajo la caldera.	Se ha activado el sistema de seguridad de máxima presión.	Apague inmediatamente el aparato y póngase en contacto con un centro de asistencia técnica autorizado.
El agua se sale por los agujeros de la suela de la plancha.	Hay condensación en el interior de los tubos porque se produce vapor por primera vez o porque no se ha usado durante algún tiempo.	Pulse el botón de salida vapor (B2) varias veces fuera de la tabla de planchar: esta operación le permitirá eliminar el agua fría presente en el circuito del vapor.
	El mando del termostato (B3) no se encuentra en la posición correcta.	Regule el mando termostato (B3) en el selector  .
	El centro de planchado está situado sobre una superficie inestable o inclinada.	Apoye el centro de planchado sobre una superficie estable y plana.
Hay chorreones oscuros en la suela de la plancha.	Se han echado productos químicos antical o aditivos en el depósito del agua o en la caldera.	No eche nunca productos en el depósito del agua (véase el párrafo ¿Qué agua utilizar?). Limpie la suela con un paño húmedo y enjuague la caldera ( .
Salen partículas blancas por la suela de la plancha	La caldera no se ha enjuagado regularmente.	Enjuague la caldera ( .
Durante el primer encendido sale humo del aparato.	Algunas partes se han tratado con productos de sellado/lubricantes que evaporan durante el primer calentamiento.	Es muy normal y este fenómeno desaparecerá después de usar el aparato varias veces.
En el aparato se oye un ruido intermitente asociado a vibraciones.	Es el agua bombeada en la caldera.	Es un fenómeno totalmente normal.
Se oye un clic dentro del aparato.		Es un fenómeno totalmente normal.
Cuesta desenroskar el tapón de la caldera	La cal dificulta la apertura del tapón de la caldera	Gire el tapón enérgicamente: enjuague a menudo la caldera para evitar este problema.
Después de haber regenerado el filtro, el indicador luminoso  no se apaga.		Mantenga pulsado el botón OK (C3) durante 5 segundos por lo menos.
Después de llenar el depósito, el indicador luminoso  parpadea.	El depósito (A2) no está situado correctamente	Extraiga el depósito y colóquelo de nuevo.
El aparato se ha caído durante el transporte.		Controle la integridad del aparato y, si es necesario, llévalo a un centro de asistencia.