

IMPORTANTE

Lea detenidamente este manual de instrucciones antes de utilizar el aparato. Sólo así podrá obtener los mejores resultados y la máxima seguridad durante el uso. Conserve cuidadosamente este manual para ulteriores consultas.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

¡Lea atentamente las siguientes instrucciones!

- 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 la toma de corriente tienen una capacidad mínima de 10 A y están equipadas con una puesta a tierra eficiente.
- En caso de incompatibilidad entre la toma y la clavija del aparato, haga sustituir la toma por otra adecuada por personal profesionalmente cualificado. La seguridad eléctrica del aparato se garantiza solamente cuando éste está conectado a una instalación de puesta a tierra eficaz según establecen las normas de seguridad eléctrica en vigor. El fabricante no puede ser considerado responsable por los daños derivados de la carencia de una puesta a tierra de la instalación. En caso de duda, póngase en contacto con un profesional cualificado.
- No deje la plancha enchufada a la corriente sin vigilancia.
- No deje el aparato con agua en un lugar con temperatura igual o inferior a 0° C.
- Después de haber desembalado el aparato, controle que esté en perfectas condiciones. En caso de duda no utilice el aparato y póngase en contacto con personal profesionalmente cualificado. No deje los elementos del embalaje (sacos, espuma de poliestireno, etc.) al alcance de los niños ya que son fuentes potenciales de peligro. Cuando desembale el aparato, hallará el depósito extraíble en una bolsa aparte ya que éste no ha sido montado en el aparato. Le desaconsejamos el uso de adaptadores, tomas múltiples y/o alargadores. Si fuese indispensable usarlos, utilice solamente adaptadores simples o múltiples y alargadores que sean conformes a las normas de seguridad vigentes, teniendo siempre cuidado de no superar el límite de potencia indicado en el adaptador.
- Podrá utilizar este aparato sólo para un uso doméstico. Cualquier otro uso será considerado inadecuado y por consiguiente peligroso.
- Durante el calentamiento o el enfriamiento de la caldera, podrá oír algunos ruidos imputables a dilataciones normales del metal con el cual la caldera ha sido fabricada.
- El fabricante no será responsable por los daños que puedan derivar de usos inapropiados, incorrectos o irrazonables o bien de reparaciones efectuadas por personal no cualificado. Si el depósito se estropea, deberá sustituirlo con recambios originales.
- Para efectuar las reparaciones o para sustituir el cable de alimentación, en caso de estropearse, póngase en contacto con el distribuidor o con el Centro de Asistencia autorizado, para no alterar la eficacia de su aparato y garantizar la validez de la garantía. Por las mismas razones, le aconsejamos utilizar siempre recambios originales. **Utilice sólo y EXCLUSIVAMENTE el apoya plancha incluido en el equipamiento. Si éste se estropea, utilice solamente el recambio original.**
- **¡ATENCIÓN!** En caso de funcionamiento incorrecto, el aparato incorpora una válvula de seguridad que liberará el vapor por el fondo de la caldera. Además, oír un fuerte sil-

bido provocado por la abertura de la válvula. En dicho caso, apague inmediatamente el aparato, desenchúfelo de la corriente y póngase en contacto con los Centros de Asistencia autorizados.

El uso de cualquier aparato eléctrico exige el respeto de algunas reglas fundamentales.

EN ESPECIAL:

- No toque el aparato con las manos o los pies mojados o húmedos. No sumerja el aparato en el agua.
 - No use el aparato en lugares que se utilizan como baño.
 - No tire del cable de alimentación o del aparato con las manos o los pies mojados o húmedos.
 - No permita a niños o a personas incapaces usar el aparato sin que alguien los vigile.
 - No deje el aparato encendido inútilmente, puede ser una fuente de peligro.
 - Desenchufe el aparato de la corriente antes de realizar cualquier operación de limpieza o de mantenimiento.
 - Ante una avería y/o un funcionamiento incorrecto del aparato, deberá apagarlo sin intentar arreglarlo. Para eventuales reparaciones, póngase en contacto solamente con un Centro de Asistencia autorizado por el fabricante y solicite el uso de recambios originales. Si no se respeta lo anteriormente indicado, se pondrá en peligro la seguridad del aparato.
 - Si decide no utilizar más el aparato, después de desenchufarlo de la corriente, le aconsejamos cortar el cable de alimentación para que resulte inservible.
 - El usuario no debe encargarse de sustituir el cable de alimentación. Si se estropea o se debe sustituir, deberá dirigirse exclusivamente a un Centro de Asistencia autorizado por el fabricante. Extraiga siempre el depósito del aparato para añadir agua en éste: no ponga nunca el aparato debajo del grifo para llenarlo de agua.
 - Evite rigurosamente el contacto entre la suela de la plancha y los cables eléctricos.
 - Cuando se activa el termolimitador de seguridad, el aparato deja de funcionar. Para reactivarlo se necesita la intervención de personal profesionalmente cualificado.
 - No oriente el chorro de vapor hacia personas, ya que es peligroso.
 - No use la plancha en tejidos excesivamente húmedos. Cuando acabe de planchar, deje enfriar la suela antes de guardar la plancha. No mezcle NUNCA el agua del depósito (5) con quitamanchas, aditivos o esencias perfumadas. Ello comprometería la seguridad del aparato y estropearía de forma irreparable la caldera que, debería ser por lo tanto sustituida.
 - Desenchufe el aparato de la corriente cuando no lo utilice. No lo deje enchufado inútilmente.
 - No mueva la caldera mientras está funcionando.
 - En caso de caída del centro de planchado con las consiguientes roturas visibles del aparato (caldera o plancha), evite reutilizar el aparato y llévelo a un centro de asistencia cualificado.
 - La caldera tiene que estar situada en una superficie plana y especialmente resistente a temperaturas elevadas.
 - Use el aparato sobre una tabla de planchar estable.
- Este aparato es conforme a la directiva CE 89/336 relativa a la eliminación de radiointerferencias.

DESCRIPCIÓN

- 1) Cursor de bloqueo botón vapor (en algunos modelos)
- 2) Botón salida vapor
- 2A) Gatillo salida vapor (en algunos modelos)
- 2B) Ruedecilla salida vapor con activación superior e inferior y fin de carrera para salida continua (en algunos modelos)
- 3) Selector de regulación termostato de la plancha
- 4) Piloto "plancha caliente"
- 5) Depósito extraíble
- 6) Tapón del depósito
- 7) Apoya plancha
- 8) Piloto "vapor listo"
- 9) Selector de regulación del vapor
- 10) Piloto "encendido plancha"
- 11) Piloto "encendido caldera"
- 12) Enrollacable (en algunos modelos)
- 13) Interruptor ON/OFF plancha
- 14) Interruptor ON/OFF caldera
- 15) Alfombra pequeña separada (en algunos modelos)
- 16) Barra sujetacable (en algunos modelos)

CONSEJOS ÚTILES

- Los tejidos cuales terciopelo, lana, etc., así como también los guantes y bolsos, recuperarán el aspecto y la suavidad originales pasando lentamente la plancha cerca de ellos, con el vapor activado.
- Gracias al vapor que penetra en el pelo aplastado y lo cepilla posteriormente de forma ligera, las alfombras quedarán como nuevas sin las huellas de los muebles apoyados sobre ellas.
- No apoye ni use la plancha sobre cremalleras, ganchos, anillos, etc., de esta forma evitará rayar la suela.
- Mantenga siempre limpia la superficie de la suela: para limpiarla es suficiente pasar un paño húmedo por la superficie fría. No utilice agentes descalcificadores.
- Después del uso, deje enfriar la plancha antes de guardarla.
Tenga cuidado de que la plancha caliente no toque el depósito.
- Guarde el aparato en un lugar seco.
- 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.
- Separe las prendas según la temperatura requerida. Empiece por las prendas que necesitan una temperatura más baja.
- Puede planchar los tejidos de seda en seco por

el revés.

Puede planchar los tejidos de lana, algodón, lino fino con vapor por el revés, o bien por el derecho interponiendo una tela fina para evitar el efecto «brillo».

Los tejidos almidonados necesitan mayor humedad. Plancha por el derecho del tejido los colores blancos y claros y por el revés los colores oscuros así como los bordados, para que resalten más.

- Puede planchar los tejidos de lino con vapor vaporizando abundantemente y planchar por el revés los tejidos oscuros para evitar el efecto «brillo». Plancha por el derecho las solapas para darles mayor realce.
Para cada nueva utilización (y durante la primera utilización) o si no utiliza el vapor durante algunos minutos: pulse el botón de salida vapor varias veces fuera de la tabla de planchar.
Esta operación le permitirá eliminar el agua fría presente en el circuito del vapor.
- La alfombra pequeña separada y la barra sujetacable (posicionable tanto en la derecha como en la izquierda – fig 2) previstas para algunos modelos, le permiten colocar el aparato en función de sus exigencias.
Nota: utilice la alfombra pequeña solamente en la tabla de planchar
- Puede apoyar la plancha durante el funcionamiento en posición "vertical" (fig. 3); tenga cuidado de que la superficie sea plana para evitar caídas accidentales de la plancha.

INSTRUCCIONES PARA EL USO PLANCHADO CON VAPOR

Antes de planchar con vapor, controle que el tejido sea idóneo para este tipo de planchado. **El aparato funciona con agua corriente.** Para las aguas con un alto contenido calcáreo (dureza superior a los 27°F), le aconsejamos usar agua destilada disuelta al 50% con agua corriente. **No utilice nunca agua destilada solamente.** No use sustancias químicas o detergentes (ej: aguas perfumadas, esencias, soluciones descalcificadoras, etc).

Llenado del depósito y conexión a la corriente

Asegúrese de que la clavija del cable no esté enchufada a la toma de corriente doméstica. Extraiga el depósito, destápelo y llénelo de agua.

A continuación tape de nuevo el depósito con su tapón.

Ponga el apoya plancha en la posición levantada (fig 1), levantándolo por las rendijas específicas, situadas en ambos lados de éste.

A continuación enchufe la plancha a la corriente

Funcionamiento

Pulse el interruptor ON/OFF (14) para alimentar la caldera, se encenderá el piloto "vapor listo" (8) y el piloto "encendido caldera" (11).

Pulse el interruptor ON/OFF (13) para alimentar la plancha; se encenderán el piloto "plancha caliente" (4) y el piloto "encendido plancha" (10).

Nota: Cuando utilice por primera vez el aparato, tal vez saldrá durante algunos minutos humo 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.

Además, será normal oír el ruido de la bomba que envía el agua a la caldera.

Sitúe el selector de regulación termostato plancha (3) en el área indicada en la figura 1 o 2 (en función del modelo) en base al tipo de tejido planchado (fig. 2). Espere hasta que se apaguen los pilotos "vapor listo" (8) y "plancha caliente" (4) antes de empezar a planchar.

N.B.: durante el planchado, ambos pilotos se encenderán y se apagarán, en función de la temperatura alcanzada por la caldera y la plancha.

Esto forma parte del funcionamiento normal del aparato por lo que no debe preocuparse.

Es normal que oiga, mientras está planchando, la bomba de llenado del agua encenderse y apagarse. Esto es debido al envío del agua del depósito a la caldera, siendo éste el funcionamiento normal del aparato no debe preocuparse por ello.

El selector de regulación (9) le permite aumentar o disminuir la cantidad de vapor.

Nota: En el momento del encendido, es aconsejable mantener situado el selector en la posición de emisión máxima del vapor.

ATENCIÓN: el tubo de conexión plancha caldera puede calentarse.

Salida de vapor en los modelos con plancha profesional

Para obtener la salida del vapor, presione el botón vapor (2) situado en la plancha.

P.S. Para que sean más prácticos, en los modelos que cuentan con botón (2) y gatillo (2A), puede elegir usar el botón superior en lugar del gatillo inferior y viceversa.

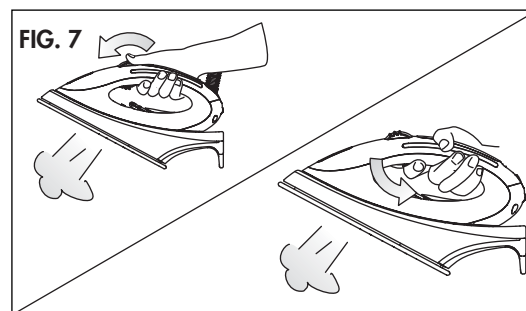
Algunos modelos con plancha de tipo "profesional" tienen un cursor (1) que le permite obtener una salida de vapor continua, manteniendo presio-

nado mecánicamente el botón vapor evitando así tener que hacerlo manualmente.

Para accionarlo, sólo debe deslizarlo hacia atrás después de haber pulsado el botón (2). Para desbloquear el botón, sitúe de nuevo el cursor hacia delante.

Salida de vapor en los modelos con plancha doméstica.

Para obtener la salida del vapor, gire hacia delante la ruedecilla (2B); la misma ruedecilla puede accionarse por la parte inferior de la empuñadura (fig. 7).



Para obtener el **vapor continuo**, gire la ruedecilla hacia delante hasta bloquearla.

Restablecimiento del nivel del agua en el depósito

Cuando queden 2 cm aproximadamente de agua en el fondo del depósito, deberá llenarlo de nuevo efectuando las siguientes operaciones:

- Mediante los interruptores (13 y 14) apague la caldera y la plancha.
- Desenchufe el aparato de la corriente.
- Extraiga el depósito, destápelo y llénelo con agua. Tápelo de nuevo con el tapón.
- Sitúe de nuevo el depósito en el aparato asegurándose de colocarlo correctamente en su sede.

ATENCIÓN: es posible encontrar agua debajo del aparato. El agua procede de un agujero de vaciado situado en el alojamiento previsto para el depósito.

La pérdida de pequeñas cantidades de agua es normal. El agua sale durante la manipulación del depósito para el llenado de agua.

PLANCHADO EN SECO

Enchufe la plancha a la corriente.

Pulse el interruptor (13) para que se encienda la plancha, los pilotos (4) y (10) se encenderán.

Coloque el selector del termostato de la plancha (3) en función del tipo de tejido planchado (fig. 2).

Para el planchado en seco, no apriete el botón del vapor (2).

N.B.: cuando la plancha haya alcanzado la temperatura seleccionada, el piloto (4) se apagará.

CUANDO ACABE DE PLANCHAR

Espere hasta que el aparato se enfríe. Coloque el apoyo plancha en la posición inicial.

Tenga cuidado de que la plancha caliente no toque el depósito.

Algunos modelos poseen un enrollacable.

Con reserva de modificaciones