

IMPORTANTE

Lean cuidadosamente este manual de instrucciones antes de utilizar el aparato por primera vez. Sólo así se podrán conseguir los mejores resultados y la máxima seguridad de uso.



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Lean cuidadosamente las instrucciones que se indican a continuación:

- Antes del uso, comprobar que la tensión de red corresponda a la que se indica en la placa de datos del aparato. Conectar el aparato sólo a instalaciones y enchufes de 10A como mínimo y dotadas de una toma de tierra eficaz.
- En caso de incompatibilidad entre la clavija del aparato y el enchufe, mandar sustituir este último por otro adecuado, por parte de personal calificado.
- La seguridad eléctrica de este aparato está garantizada sólo cuando el mismo está conectado correctamente a una toma de tierra eficaz con arreglo a las vigentes normas de seguridad eléctrica. El fabricante no se hace responsable de los daños eventuales debidos a falta de toma de tierra. En caso de dudas, dirigirse a personal calificado.
- No dejar el aparato conteniendo agua en un cuarto cuya temperatura sea inferior o igual a 0°C.
- Después de haber quitado el embalaje, cerciorarse de la integridad del aparato. En caso de dudas, no utilizar el aparato y dirigirse a personal calificado.
- Los elementos del embalaje (bolsas de plástico, espuma de poliestireno, etc.) no deben dejarse al alcance de los niños porque son potenciales fuentes de peligro.
- Se desaconseja el uso de adaptadores, enchufes múltiples y/o cables de prolongación. En caso de que fuera indispensable usarlos, es necesario utilizar solamente adaptadores simples o múltiples y cables de prolongación conformes a las vigentes normas de seguridad, cuidando no superar los límites de potencia, marcados en el adaptador.
- Este aparato tendrá que ser destinado sólo al uso doméstico. Cualquier otro uso se considera incorrecto y por consiguiente peligroso.
- El fabricante no puede ser considerado responsable de los daños eventuales derivados de uso incorrecto, erróneo e irracional o debidos a reparaciones efectuadas por personal incalificado.
- El uso de cualquier aparato eléctrico está sometido al cumplimiento de algunas reglas fundamentales.

En especial:

- No tocar el aparato con las manos o los pies mojados o húmedos.
- No usar el aparato en el cuarto de baño.
- No tirar del cable de alimentación, o del aparato mismo, para sacar la clavija del enchufe.
- No permitir que el aparato sea usado por niños o por incapaces sin vigilancia.
- No dejar la plancha enchufada sin utilizarla ni vigilarla, pues podría resultar peligroso.
- No sumergir el aparato en agua.
- Antes de efectuar cualquier operación para limpieza o mantenimiento, desenchufar el aparato de la red de alimentación eléctrica.
- En caso de avería y/o mal funcionamiento del aparato, apagarlo y no forzarlo. Para las reparaciones eventuales, dirigirse tan sólo a un Centro de Asistencia Técnica autorizado por el fabricante y exigir la utilización de piezas de repuesto originales. La falta de respeto a lo sobredicho puede afectar a la seguridad del aparato.
- Cuando se decida no utilizar más el aparato, se recomienda dejarlo inactivo, después de haberlo desenchufado, cortando el cable de alimentación.
- El cable de alimentación de este aparato no debe ser sustituido por el usuario. Caso de que se dañe, o para su sustitución, dirigirse solamente a un Centro de Asistencia autorizado por el fabricante.
- No poner nunca el aparato debajo del grifo para añadir agua.
- Evitar totalmente el contacto de la suela caliente con los cables.
- En caso de que intervenga el limitador térmico de seguridad, la plancha deja de funcionar. Para restablecer su funcionamiento, es necesario dirigirse a personal profesionalmente calificado.
- No dirigir el chorro de vapor hacia las personas, pues es peligroso.
- No utilizar la plancha sobre las superficies demasiado mojadas.
- No guardar la plancha cuando aún esté caliente.
- No mezclar quitamanchas o productos similares con el agua.
- Desconectar el enchufe de la red de alimentación cuando no se utilice el aparato. No dejar este último inútilmente conectado. Apagar el interruptor general del aparato cuando no se lo utiliza.
- Durante el funcionamiento no se tiene que mover la caldera.
- **No desenroscar nunca el tapón de la caldera con el equipo enchufado a la red de alimentación.**
- La caldera tiene que colocarse sobre una superficie plana y especialmente resistente a las temperaturas elevadas.
- Guardar cuidadosamente este manual para cualquier consulta ulterior.

Este aparato ha sido fabricado con arreglo a la norma CEE 87/308 en materia de supresión de las radioper- turbaciones.

DESCRIPCION

- A** Apoyo extraíble
- B** Varilla para el cable
- C** Testigo del termostato
- D** Mando de regulación del termostato
- E** Pulsador de vapor
- F** Tapón de la caldera
- G** Cable de alimentación
- H** Caldera
- I** Interruptor ON/OFF de alimentación de la caldera con ECOprogram y testigo
- L** Interruptor ON/OFF de alimentación de la caldera con JETprogram y testigo
- M** Testigo de "vapor listo"
- N** Testigo de "agua agotándose"
- O** Mando de regulación del vapor emitido
- P** Interruptor general y testigo

PLANCHADO CON VAPOR

Antes de planchar con vapor hay que asegurarse de que el tejido puede soportarlo.

- El equipo funciona con agua normal. En caso de agua muy calcárea, se aconseja utilizar agua destilada o desmineralizada.
- Antes de llenar la caldera hay que desenchufar siempre el equipo.
- Este equipo posee un tapón de seguridad especial. Para desenroscarlo es necesario **apretarlo** y, simultáneamente, desenroscarlo en **sentido antihorario** (véase la fig. 1).

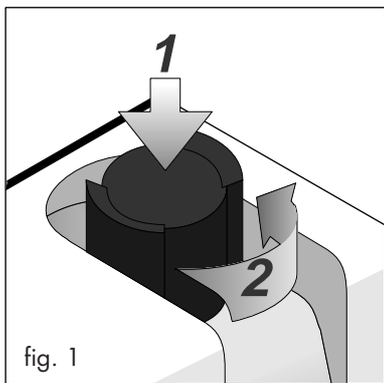


fig. 1

- Verter agua en el depósito (aproximadamente 1,2 litros) prestando atención en no derramarla (véase la fig. 2).

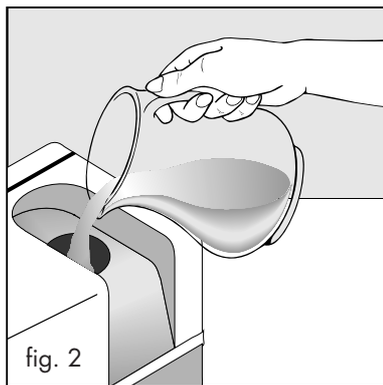


fig. 2

Atención: durante la fase de carga y durante el planchado, la caldera tiene que estar en posición horizontal ya que sólo así es posible garantizar las máximas prestaciones en cada momento.

- Para cerrar bien el tapón, apretarlo a fondo y, simultáneamente, girarlo en sentido horario varias veces hasta el tope.
- Una vez cerrado el tapón, enchufar el equipo a la toma de corriente.
- Pulsar el interruptor **P**. El testigo luminoso se enciende e indica que el equipo y la plancha están encendidos.
- Pulsar el interruptor **I** o **L** para elegir uno de los 2 programas de la caldera:
 - **JETprogram** (interruptor **L**): programa para iniciar a planchar sólo al cabo de 4 minutos de haber encendido el equipo, con mucho vapor para planchar de manera rápida.
 - **ECOprogram** (interruptor **I**): programa económico que garantiza unos consumos reducidos y mucho vapor para planchar. Este programa permite obtener importantes ahorros. Listo para el uso al cabo de unos 8 minutos.
- Seleccionar las temperaturas deseadas mediante el mando del termostato **D** (véase la fig. 3). Un sector especial delimita el campo de empleo del vapor.

El encendido del testigo del vapor **M** indica que el equipo está listo para el uso.

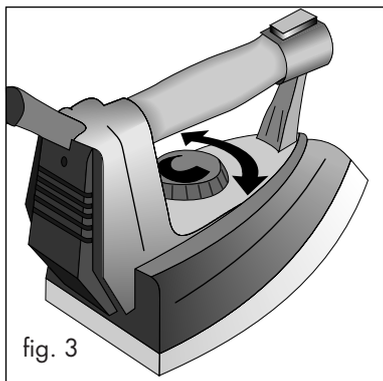


fig. 3

El posterior apagado del testigo es perfectamente normal. El testigo se enciende y apaga sin afectar, por ello, el planchado.

Cuando se utilice por primera vez la plancha, hay que pasarla sobre un trapo cualquiera.

Para obtener vapor hay que accionar el pulsador de vapor **E**.

Para interrumpir la salida del vapor hay que soltar el pulsador.

La plancha puede generar vapor incluso en **posición vertical**; esto permite vaporizar los tejidos con facilidad para recobrar su aspecto de nuevo.

Si durante el planchado, se desea variar inmediatamente la cantidad de vapor, hay que actuar en el mando de regulación del vapor **O**. Para aumentar la cantidad de vapor hay que girar el mando en sentido horario (véase la fig. 4).

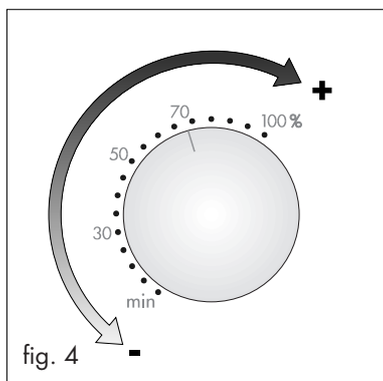


fig. 4

Cuando se enciende el testigo "agua agotándose" **N** significa que el vapor de la caldera se está acabando (autonomía de 1 a 5 minutos) y que, por lo tanto, al cabo poco tiempo será necesario llenar nuevamente la caldera.

Para ello, hay que efectuar las siguientes operaciones:

- Apagar el interruptor de alimentación de la caldera **I** o **L** (según el programa que se haya seleccionado).
- Descargar la presión residual de la caldera manteniendo apretado el pulsador de vapor **E** hasta que no salga vapor por la suela de la plancha.
- Desenroscar el tapón.
- Verter lentamente agua en la caldera.
- Cerrar la caldera enroscando a tope el tapón.
- Pulsar el interruptor **I** o **L** para seleccionar el programa deseado.
- Esperar que se encienda el testigo del vapor **M** para continuar planchando

Atención: No desenroscar nunca el tapón cuando la caldera se encuentre bajo presión.

PLANCHADO EN SECO

Conectar el equipo a la red de alimentación, pulsar el interruptor **P** y seleccionar la temperatura deseada mediante el mando del termostato **D**.

Esperar que el testigo **C** se apague: esto significa que se ha alcanzado la temperatura deseada.

Para planchar en seco, no actuar en el pulsador de vapor **E**.

VARILLA DEL CABLE

- Introducir el extremo posterior de la varilla en la conexión para la varilla (véase la fig. 5).

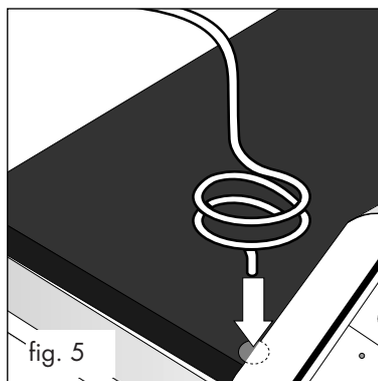
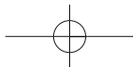


fig. 5

Pasar el cordón del cable por el interior del orificio superior.



CONSEJOS UTILES

- Dividir las prendas según la temperatura que necesitan para plancharse. Empezar con las que necesitan unas temperaturas más bajas. Para mayor información, véase la guía al final de la página/la guía de la página siguiente.
- Tejidos de terciopelo, lana, etc. así como guantes, bolsas, etc. pueden recobrar su aspecto y suavidad originales pasando lentamente la plancha a poca distancia de los mismos con el vapor funcionando.
- Para facilitar el planchado, el equipo está dotado con una superficie de apoyo extraíble.
Esta superficie de apoyo se puede colocar en el lugar que se considere más oportuno para evitar desplazamientos continuos. En cualquier caso, hay que prestar atención en no dejarla en sitios inestables que podrían provocar la caída del equipo. Prestar atención, también, en no quemarse con partes que se podrían calentar durante el uso.
- Después del uso y antes de guardar la plancha, hay que esperar que se haya enfriado.
- La suela de la plancha tiene que mantenerse limpia: para limpiarla es suficiente pasar un trapo húmedo cuando esté fría. **El equipo no se tiene que limpiar con productos para quitar la cal.**
- No apoyar ni utilizar la plancha en cremalleras, ganchos, anillas, etc. para evitar que se raye.
- Una vez se ha terminado de planchar, colocar correctamente la plancha sobre la superficie de apoyo controlando que no haya restos de humedad ya que se podría dañar.
- **Una vez terminado de planchar no es necesario vaciar el agua que haya quedado en la caldera.**

GUÍA PARA UN PLANCHADO PERFECTO

Tipo de tejido	Posición del mando del termostato	Instrucciones para planchar
Acetato Fibras acrílicas Nylon	●	Planchado en seco Respetar las instrucciones indicadas en la etiqueta de la ropa. Generalmente estos tejidos requieren un planchado muy suave.
Poliéster Rayon	●	Planchado en seco Planchar la ropa al revés. Los tejidos de mezcla se deben planchar seleccionando la más baja de las temperaturas aconsejadas.
Seda	● ●	Planchado en seco Planchar al revés.
Algodón Lino fino Tejidos almidonados	● ● ● 	Planchado a vapor Humedecer previamente en función del espesor del tejido. Los tejidos almidonados necesitan más humedad. Planchar normalmente los tejidos blancos o claros, al revés aquéllos oscuros o bordados para darles más resalte.
Lino	● ● ● 	Planchado a vapor Vaporizar abundantemente y planchar al revés los tejidos oscuros para evitar el "brillo". Planchar normalmente las solapas para darles más resalte.

