

ADVERTENCIAS

- 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.
- Elimine la bolsa de plástico ya que es peligrosa para los niños.
- En caso de incompatibilidad entre el enchufe y la clavija del aparato, haga sustituir el enchufe por otro adecuado por personal cualificado, que deberá también comprobar que la sección de los cables del enchufe sea idónea para la potencia absorbida por el aparato.
- Tenga en consideración también las siguientes reglas que son fundamentales para la seguridad:
 - No toque el aparato con las manos húmedas.
 - No use el aparato descalzo o con los pies mojados.
 - No sumerja nunca el aparato en el agua.
 - No oriente el vapor hacia personas o animales.
 - No tire del cable de alimentación o del aparato para desenchufarlo de la corriente.
 - 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 o instruidos por un responsable en relación a su seguridad. Vigile a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
 - No deje el aparato, sin vigilancia, encendido inútilmente, puede convertirse en una fuente de peligro.
 - Si el cable de alimentación se estropea, lo debe sustituir el fabricante o su servicio de asistencia técnica para evitar cualquier riesgo.
 - Si el cable de alimentación está estropeado, el fabricante o su servicio de asistencia técnica, deberá sustituirlo para eliminar cualquier riesgo.
 - 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. Debe controlar este requisito de seguridad fundamental y, en caso de duda, solicite un control meticuloso de la instalación por parte de personal profesionalmente cualificado; el fabricante no puede ser considerado responsable por los eventuales daños derivados de la carencia de una puesta a tierra de la instalación.
- Si decide no utilizar más la plancha, le aconsejamos, después de desenchufarla de la corriente, cortar el cable de alimentación lo más

cerca posible de la plancha, para que resulte inservible.

- 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.
- Podrá utilizar este aparato sólo para el uso para el que ha sido expresamente concebido. Cualquier otro uso será considerado inadecuado, 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.
- No llene el depósito más de lo necesario y no haga mezclas con quitamanchas o productos similares.
- Conserve cuidadosamente este manual para ulteriores consultas.
- Use la plancha sobre una tabla de planchar estable.
- Si el aparato se cae y se producen las consiguientes roturas visibles, evite reutilizarlo y lleve el aparato a un centro de asistencia cualificado.
- Coloque la plancha sobre una superficie plana y particularmente resistente a las temperaturas altas.

Este aparato es conforme a las normas de seguridad y ha sido fabricado para no generar radiointerferencias según establece la Directiva CEE 87/308.

COMPONENTES PRINCIPALES

A	Suela (inoxidable o antiadherente, dependiendo del modelo)	(autoapagado) (sólo algunos modelos)
B	Depósito transparente	G Botón golpe de vapor
C	Botón self-clean (autolimpieza)	H Botón pulverizador
D	Mando del termostato	I Regulador de vapor
E	Tapón "Easy refill" (llenado fácil)	L Piloto luminoso
F	Piloto luminoso "Auto-shut-off"	M Pulverizador

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.

ATENCIÓN; Antes de enchufar el aparato, controle que la tensión (V) indicada en la placa del aparato sea conforme con la de su instalación eléctrica. El enchufe de corriente debe estar conectado a una puesta a tierra eficaz.

PARA PLANCHAR CON VAPOR

Esta plancha funciona con agua del grifo.

Antes de llenar el depósito **B** asegúrese de que el regulador de vapor **I** se encuentre en la posición  (= seco) (fig. 1). Compruebe que el aparato no esté enchufado a la corriente.

Llenado "Easy Refill" (fig. 2 y 3)

Gracias al agujero grande para el llenado, puede llenar el depósito sin derramar agua.

En el medidor cabe la cantidad máxima de agua que puede echar en la plancha vacía situada en posición horizontal (fig.3).

Para llenar con agua hasta el nivel MAX indicado en la plancha, ponga la plancha en posición vertical (fig. 4).

Tras haber llenado la plancha, cierre el tapón "Easy refill" **E** (fig. 5): asegúrese de que el tapón esté bien apretado.

Planchar

- Enchufe la plancha a la corriente.

Sólo algunos modelos: deje que la plancha se caliente en posición vertical para evitar la activación del dispositivo AUTO-SHUT-OFF.

- Considere que un sector específico  en el mando del termostato delimita el campo de utilización del vapor. Obtendrá un vapor más húmedo con el índice del termostato situado al principio del sector y más seco con éste situado hacia el final. Asegúrese de que el tejido puede plancharse con vapor. Le aconsejamos empezar planchando un paño común.
- Tras haber realizado estas comprobaciones, gire el mando del termostato **D** para seleccionar la temperatura.
- El piloto luminoso **L** indicará el encendido. El apagado del piloto luminoso indica que la plancha ha alcanzado la temperatura seleccionada y que puede planchar.
- Para obtener una emisión continua de vapor, gire el regulador de vapor **I** hasta una posición entre 1 y 3 ( = seco, 1 = vapor mínimo, 2= vapor medio, 3 = vapor máximo) (fig.6). La emisión de vapor se interrumpe cuando pone la plancha en

posición vertical sobre el apoyo trasero (posición aconsejada para las pausas) o con la plancha en horizontal cuando el regulador de vapor I está en la posición  (=seco - fig. 1).

NOTA: La plancha lleva una guía útil para las temperaturas adecuadas en función de las prendas planchadas: ● Sintéticos; ●● Seda; ●●● Algodón.

No olvide que puede usar la función vapor solamente con el termostato situado en el sector .

PARA PLANCHAR EN SECO

- Enchufe la plancha y seleccione la temperatura con el mando del termostato **D**; si el depósito contiene agua, sitúe el regulador de vapor **I** en la posición  (=seco) (fig. 1).
- Espere hasta que el piloto luminoso **L** se apague para indicar que la temperatura elegida se ha alcanzado.

GOLPE DE VAPOR (FIG.7)

- Sitúe el regulador de vapor **I** en la posición de  (=seco) (fig. 1).
- Sitúe el mando del termostato **D** en la posición "MAX". Cuando el piloto luminoso **L** se apaga, pulse varias veces el botón golpe de vapor **G** hasta que se encienda de nuevo el piloto luminoso **L**; espere hasta que el piloto luminoso se apague antes de pulsar otra vez el botón.

PLANCHADO VERTICAL (FIG. 7)

Le permite vaporizar las prendas delicadas sin tener que apoyarlas sobre la tabla de planchar: **tenga cuidado con la temperatura si vaporiza cortinajes.**

- Gire el regulador de vapor **I** hasta la posición de  (=seco) (fig. 1).
- Sitúe el mando del termostato **D** en la posición "MAX". Cuando el piloto luminoso **L** se apaga, ponga la plancha en posición vertical y acérquela a la prenda, pulse varias veces el botón golpe de vapor **G** hasta que se encienda de nuevo el piloto luminoso **L**; espere hasta que el piloto luminoso **L** se apague antes de pulsar otra vez el botón.

No oriente el vapor “vertical” hacia una prenda colgada en el armario o hacia una prenda llevada por una persona. Efectúe el planchado vertical con la prenda colgada en una percha y separada de demás prendas, elementos o personas.

PULVERIZADOR (FIG. 8)

Si mientras está planchando nota arrugas particularmente resistentes o si su prenda necesita un nivel de humedad superior, puede utilizar el pulverizador **M**. Para ello, compruebe que el depósito **B** contenga agua.

Pulse repetidamente el botón pulverizador **H** y oriente el chorro de agua pulverizada hacia las partes de la prenda que quiere humedecer.

No utilice el pulverizador para planchar tejidos de seda ya que las gotas de agua podrían manchar el tejido.

DESPUÉS DE PLANCHAR

Para prolongar la duración de su plancha, le aconsejamos, cada vez que acaba de planchar, vaciar el depósito de la siguiente forma:

- Desenchufe el aparato de la corriente.
- Abra el tapón “Easy Refill” **E** (fig. 2) y vacíe la plancha, manteniéndola con la punta orientada hacia arriba y sacúdala ligeramente en una pila y cierre de nuevo el tapón.
- Para secar la humedad residual, encienda de nuevo la plancha con el mando del termostato **D** en la posición **MAX** durante 2 minutos aproximadamente y con el regulador de vapor **I** en la posición 3.
- Desenchufe el aparato de la corriente y deje que se enfríe.
- Limpie la suela **A** con un paño seco ya que eventuales restos de humedad podrían mancharla.
- Enrolle el cable de alimentación alrededor del enrollacable (fig. 9).

SELF-CLEAN (FIG. 10)

Para eliminar la suciedad y las partículas de polvo, debería limpiar la plancha una vez al mes.

- Vierta en el depósito un medidor de agua (fig. 3 – consulte el párrafo “Llenado Easy Refill”);
- Sitúe el regulador de vapor **I** en la posición de ☒ (=seco) (fig. 1) y el mando del termostato **D** en la posición de “MIN”.
- Enchufe el aparato a la corriente.
- Sitúe el mando del termostato **D** en la posición “MAX”.
- Espere hasta que el piloto luminoso **L** se apague.
- Mantenga la plancha horizontalmente sobre una pila o un barreño (fig. 10).
- Pulse el botón “Self Clean” (**C**-fig.10) y, sin soltarlo, mueva ligeramente la plancha para que salga la suciedad. Saldrán agua y vapor por la suela **A**.
- Durante esta operación puede pulsar el botón golpe de vapor **G** varias veces, no se olvide hacer pausas de 5 segundos por lo menos entre un golpe de vapor y el siguiente.
- Cuando el depósito se vacíe, suelte el botón “Self Clean” **C**.
- Al final, gire el mando del termostato **D** hasta la posición “MIN” y desenchufe el aparato de la corriente. Deje enfriar la plancha y limpie la suela con un paño suave.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Después de usar la plancha, espere siempre que se enfríe antes de guardarla, dejándola enfriar en posición vertical. Conserve la superficie de la suela limpia. No apoye, ni use el aparato sobre cremalleras, ganchos, anillos, etc. para evitar rayar la suela.

Limpie la suela únicamente con un paño húmedo, sin usar nunca agentes abrasivos ni disolventes.

SISTEMA ANTIGOTEO (NO-DRIP)

Esta plancha incorpora un sistema de antigoteo que bloquea automáticamente la producción de vapor si programa una temperatura demasiado baja.

Durante el encendido, el apagado o en caso de temperaturas demasiado bajas, el funcionamiento del dispositivo es indicado por un “click”.

SISTEMA ANTICAL (AQUACLEAR)

Aquaclear es un filtro permanente antical a base de resinas, instalado en el depósito **B**, que permite utilizar agua potable ya que al filtrar las impurezas contenidas elimina cualquier resto de cal. De hecho, las resinas reducen la dureza del agua y, por consiguiente, duplican la vida de la plancha.

APAGADO AUTOMÁTICO (AUTO SHUT-OFF) (solamente en algunos modelos)

Cuando enchufa la plancha a la corriente, el piloto luminoso **F** situado en la empuñadura se enciende; lo cual significa que el dispositivo automático "AUTO SHUT- OFF" está funcionando.

Si no utiliza la plancha y la deja en posición horizontal durante 30 segundos, la plancha se apaga automáticamente. Si no utiliza la plancha y la deja en posición vertical o lateral, el dispositivo de apagado automático interviene después de 8 minutos.

El autoapagado es indicado por el parpadeo del piloto luminoso **F** situado en la empuñadura.

ADVERTENCIAS PARA LA ELIMINACIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SEGÚN ESTABLECE LA DIRECTIVA EUROPEA 2002/96/CE.



Al final de su vida útil, el producto no debe eliminarse junto a los desechos urbanos.

Puede entregarse a centros específicos de recogida diferenciada dispuestos por las administraciones municipales, o a distribuidores que facilitan este servicio. Eliminar por separado un electrodoméstico

significa evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud derivadas de una eliminación inadecuada y permite reciclar los materiales que lo componen, obteniendo así un ahorro importante de energía y recursos. Para subrayar la obligación de eliminar por separado los electrodomésticos, en el producto aparece un contenedor de basura móvil tachado.