#### **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 mojadas.
  - No use el aparato con los pies mojados o húmedos.
  - No tire del cable de alimentación o del aparato para desenchufarlo de la corriente.
  - No permita a niños o a personas incapaces usar el aparato sin que alguien los vigile.
  - No deje el aparato, sin vigilancia, encendido inúltimente; puede convertirse en una fuente de peligro.
  - No ponga nunca la plancha bajo el grifo para añadirle agua, use el dosificador específico.
  - Si el cable se estropea, encárguese de que personal cualificado lo sustituya inmediatamente.
  - 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. Es necesario 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 arreglarlo y llevarlo al centro de asistencia.
- 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.
- Si el aparato se estropea, llévelo a un centro de asistencia autorizado.
- No llene el depósito más de lo necesario y no haga mezclas con quitamanchas o productos similares.
- Conserve cuidadosamente este manual para ulteriores consultas

Este aparato cumple las normas de seguridad y está construido para no generar radiointerferencias según establece a Directiva CEE 87/309).

### **COMPONENTES PRINCIPALES**

A Suela
 B Spray
 C Abertura para el llenado del depósito con tapa
 D Botón spray
 E Botón super vapor Indicador luminoso
 G Selector del termostato
 H Regulador del vapor / función de autolimpieza

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.

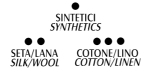
Atención: Antes de enchufar el aparato, controle que la tensión (V) indicada en la placa del aparato sea conforme con la de su instalación eléctrica. El enchufe de corriente debe estar conectado a una puesta a tierra eficaz.

### PARA PLANCHAR CON VAPOR

Esta plancha funciona con agua del grifo.

- a) Antes de llenar el depósito, asegúrese que el regulador del vapor H se encuentre en la posición (posición de "seco") (fig .1). Compruebe que el aparato no esté enchufado a la corriente.
- b) Abra la tapa de la abertura (C) y vierta el agua en la plancha (fig. 2), manteniendo la plancha en posición vertical.
  Es importante que desenchufe siempre el aparato de la corriente cada vez que llena o añade agua al depósito.
- c) Enchufe la plancha a la corriente.
- d) Tenga en consideración que un sector específico, en el selector del termostato (G) delimita el campo de utilización del vapor. El vapor será más húmedo con el índice del termostato situado al inicio del sector; más seco, situado hacia el final. Asegúrese que el tejido planchado soporta el uso del vapor. Le aconsejamos efectuar las primeras pasadas con la plancha sobre un paño común.
- e) Tras haber efectuado estas comprobaciones, seleccione la temperatura deseada girando el selector del termostato (G).
- f) El indicador luminoso indicará cuando se produce el encendido. Después de un minuto aproximadamente, en caso de temperatura máxima, el apagado del indicador luminoso indicará que la plancha está lista para el uso.
- g) La emisión continua del vapor se obtiene situando el regulador del vapor (H) en el sector comprendido entre y la posición (para obtener más vapor). La emisión de vapor se interrumpe cada vez que pone la plancha en posición vertical sobre el apoyo trasero (posición aconsejada para las pausas) o con la plancha en horizontal cuando el regulador del vapor (H) se encuentra en la posición de seco.

Nota: en la parte trasera de la plancha aparece una guía útil, que le dará algunos consejos sobre la programación de las temperaturas en función de la prenda que está planchando:





No olvide que puede utilizar la función vapor solamente con el termostato G situado en el sector ♂

### **PLANCHADO EN SECO**

- Enchufe la plancha y seleccione la temperatura; si el depósito contiene agua, sitúe el regulador del vapor (H) en la posición de seco (fig. 1). Espere hasta que el indicador luminoso (F) se apague
- indicando que se ha alcanzado la temperatura elegida.
- Si los tejidos planchados están ligeramente húmedos o si plancha rápidamente puede usar una temperatura más alta; en caso contrario, si las prendas están secas o plancha lentamente, use una temperatura más baja.

## SUPER VAPOR (FIG. 3)

- Sitúe el regulador del vapor (H) en la posición de seco (fig. 1).
- Sitúe el selector del termostato (G) en la posición máxima. Cuando el indicador luminoso (F) se apague, pulse el botón super vapor 🖑 (E). Para obtener un correcto funcionamiento del super vapor, deje pasar algunos segundos entre un golpe de vapor y el siguiente.

### PLANCHADO VERTICAL (FIG. 4)

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

Sitúe el regulador del vapor (H) en la posición de seco.

Gire el selector del termostato (G) en el sentido de las agujas del reloj hasta el tope (posición de máximo vapor). Cuando el indicador luminoso (F) se apague, ponga la plancha en posición vertical y acérquela a la prenda, a continuación pulse el botón super vapor (\$\text{\$\subset\$}\$ (E) hasta que se encienda el indicador luminoso (F); espere que la luz se apague antes de empezar con el planchado vertical.

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, personas y animales.

## SPRAY (FIG. 5)

Si mientras está planchando nota arrugas particularmente resistentes o si su prenda necesita un nivel de humedad superior, puede utilizar el spray. Para ello, compruebe que el depósito contenga agua. Pulse repetidamente el botón spray (D) y oriente el chorro de agua pulverizada hacia las partes de la prenda que quiere humedecer.

No utilice el spray 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 la tapa (C) y vacíe la plancha, manteniéndola con la punta orientada hacia abajo y sacudiéndola ligeramente en un barreño o una pila.

- Para secar la humedad residual, encienda de nuevo la plancha con el termostato G, situado en la posición máxima, durante 2 minutos aproximadamente y con el cursor regulador de vapor H en la posición .
- Desenchufe el aparato de la corriente y deje que se enfríe.
- Limpie la suela con un paño seco ya que eventuales restos de humedad podrían mancharla.
- Enrolle el cable de alimentación alrededor del enrollacable.
- Guarde la plancha en posición vertical.

### 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 ANTICALCÁREO

Esta plancha posee un filtro permanente anticalcáreo a base de resinas, instalado en el depósito, que permite utilizar agua corriente del grifo. Las resinas, en efecto, reducen la dureza del agua y prolongan, por consiguiente, la vida de la plancha.

# FUNCIÓN AUTOLIMPIEZA

Para efectuar de vez en cuando una limpieza profunda, efectúe las siguientes operaciones:

 Ponga el termostato G en la posición "MIN" (posición inferior).

- Sitúe el regulador del vapor (H) en la posición "seco"
- Llene el depósito hasta el nivel "MAX".
- Enchufe el aparato a la corriente y sitúe el termostato G en la posición máxima. Deje calentarse la plancha de esta forma durante unos 2 minutos.
- Gire y mantenga el regulador del vapor (H) en la posición Aurante algunos segundos.
- Ponga una servilleta sobre la tabla.
- Mantenga la plancha en posición horizontal, separada de algunos centímetros sobre la servilleta, para permitir que el vapor salga hasta conseguir vaciar el depósito.
   Durante esta operación, puede pulsar el botón super vapor varias veces, pero recuerde que debe hacer pausas mínimas de 5 segundos entre un golpe de vapor y el siguiente.
- Al final, sitúe el termostato G en la posición "MIN" y desenchufe el aparato de la corriente. Deje enfriar la plancha y limpie la parte externa con un paño suave.

### SISTEMA ANTIGOTEO

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

Durante el funcionamiento, este dispositivo puede producir crujidos durante el calentamiento y el enfriamiento de la plancha. Lo cual es perfectamente normal e indica el funcionamiento correcto del dispositivo.