Descripción - Advertencias de seguridad es

Descripción

- Α Tapa del depósito del agua
- Filtro del depósito del agua
- C Palancas de desenganche del depósito
- D Depósito del agua amovible
- Ε Filtro antical regenerable
- F Palanca de bloqueo filtro antical
- Gancho para guardar monotubo y tapón de protección para sistema antical
- Н Apoya-plancha
- Recogecable ı

Descripción de los accesorios

- Tira reactiva para determinar la dureza del agua (Total hardness test)
- K Soporte para filtro antical
- L Sobre de ácido cítrico granular
- Apoya-plancha móvil

Descripción de la plancha

- Indicador luminoso plancha caliente
- 0 Cursor de salida continua vapor
- Р Botón vapor
- Mando del termostato
- Selector vapor en toda la suela o solamente en la punta

Descripción panel de mandos

- Cursor de bloqueo/desbloqueo plancha en pos. "transporte seguro"
- Indicador luminoso "falta agua" * Т
- Botón de "OK": confirmación de llenado del depósito (presionado durante 5 segundos por lo menos, confirma las operaciones de regeneración del filtro o de limpieza de la caldera)
- Indicador luminoso filtro
- Regulador dureza agua
- Indicadores luminosos de regulación vapor X
- γ Mando de regulación vapor
- Z Tecla de encendido caldera
- **Z1** Tecla de encendido plancha

* Atención:

- 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 "falta agua" se enciende, le aconsejamos restablecer el nivel del agua en el depósito cuanto antes: de esta forma podrá seguir planchando de-

spués de una breve pausa.

Cuando se enciende el indicador luminoso falta agua, le desaconseiamos seguir planchado con vapor con la bomba vibrando. Dicho empleo durante mucho tiempo podría perjudicar de forma irreparable los componentes internos.

Advertencias fundamentales para la seguridad

/\$\(\frac{\forage}{\square\$}\) iPeligro 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.
- 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: no ponga nunca el aparato bajo el grifo para echarle
- Desenchufe el aparato de la corriente antes de llenar el depósito del 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.
- 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.
- 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.



- No oriente el vapor hacia personas o animales.
- El usuario no debe dejar la plancha enchufada a la corriente sin vigilancia.

- No cambie de sitio 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.



- 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. 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 e instruidos por un responsable en relación a su seguridad. Vigile a los niños para asegurarse de que no juequen con el aparato.
- No mezcle NUNCA el agua del depósito con quitamanchas, aditivos o esencias perfumadas. Lo cual comprometería la seguridad del aparato y estropearía de forma irreparable la caldera que debería, por consiguiente, sustituirse.
- "Transporte seguro": algunos modelos cuentan con un sistema de bloqueo de la plancha para bloquearla durante los desplazamientos: ¡cuando la plancha está bloqueada, no se puede usar como asa de transporte del aparato! Para situar correctamente la plancha, introduzca la punta de la suela en el alojamiento y apoye la plancha: sitúe el cursor en la posición de bloqueo

- 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 su 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.

¿Qué agua utilizar?

Este centro de planchado tiene un filtro antical a base de resinas, instalado en el depósito, que permite utilizar el agua corriente del grifo.

De hecho, las resinas disminuyen la dureza del agua y, por consiquiente, prolongan la vida del aparato.



No use substancias 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.).



Si utiliza dispositivos de filtrado, asegúrese de que el PH del aqua obtenida sea neutro.

Primera utilización: Presione el botón de OK para confirmar el llenado del depósito cuando se enciende el indicador luminoso o después del primer llenado. Si el indicador luminoso se enciende de nuevo, llene de nuevo el depósito y presione otra vez el botón de OK para reconfirmar.

Consejos de planchado



- 1. Ideal para planchar prendas sin vapor.
- Ideal para conseguir buenas prestaciones de planchado con la máxima contención de los consumos de energía y de agua.
- 3. Ideal para mantener un óptimo rendimiento de planchado y contener los consumos de agua y energía.
- 4. Ideal para prendas o pliegues difíciles de planchar.

Enjuague de la caldera – Eliminación 🔁

Eficiencia del filtro antical

El encendido del indicador luminoso filtro indica que se ha de regenerar o cambiar el filtro antical.

Regenerar el filtro antical: véanse las instrucciones de la pág. 6.

Cambiar el filtro antical: los filtros antical se venden en los Centros de asistencia autorizados. Saque el filtro deteriorado y coloque el nuevo filtro.



- La operación de regeneración de las resinas asegura la eficacia durante un período largo: aunque después de 5 años de utilización, le aconsejamos de todas formas cambiar todo el filtro.
- No se puede utilizar el aparato sin el filtro antical situado en su alojamiento.
- Si el filtro no se regenera, le aconsejamos girar el regulador de dureza del agua para situarlo en la pos.4 y enjuagar la caldera cada vez que se encienda el indicador luminoso del filtro ::::



Enjuague de la caldera

Ha de hacer esta operación después de 10 utilizaciones siguiendo las indicaciones de la pág. 7.

Eliminación

En cumplimiento de la Directiva Europea 2002/96/EC, no elimine el aparato junto a los residuos domésticos, ha de entregarlo a un centro oficial de recogida selec-

tiva.

Solución de los problemas

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El aparato no se enciende.	El aparato no está enchufado a la corriente.	Compruebe que el aparato esté correctamente conectado y presione los botones de encendido para plancha y caldera.
El vapor sale por detrás del depósito.	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.	El agua se ha condensado 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 varias veces fuera de la tabla de planchar: esta operación le permitirá eliminar el agua fría presente en el circuito del vapor.
	El centro de planchado está situado sobre una superficie inestable y/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.
Durante el primer encendido del aparato sale humo.	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.
En el aparato se oye un ruido continuo asociado a vibraciones.		Desconecte el centro de planchado y póngase en contacto con un centro de asistencia técnica autorizado.
Después de rellenar el nivel del agua, el indicador luminoso 🔊 no se restablece.	El vapor continuo está activado.	Desbloquee el cursor 0 y presione el botón de OK.
	El filtro se ha quitado para el mantenimiento/la sustitución.	Repita el llenado como durante la primera puesta en marcha.
Después de haber regenerado/cambia- do el filtro, el indicador luminoso		Presione el botón de OK sin soltarlo durante unos segundos.