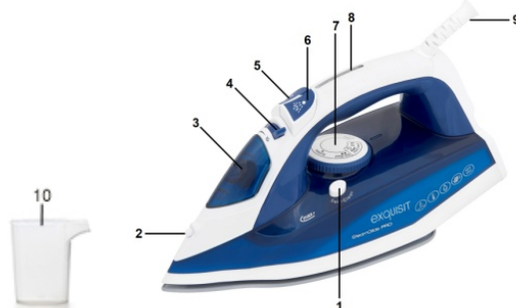


Manual instrucciones

PLANCHA VAPOR

DESCRIPCIÓN

1. Botón de autolimpieza
2. Pulverizador de agua
3. Tapa de depósito de agua
4. Indicador de control de vapor variable
5. Botón de golpe de vapor
6. Botón de rociado
7. Selector de tela
8. Indicador de temperatura
9. Cable de alimentación
10. Vaso medidor



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el aparato y siga siempre las instrucciones de seguridad y funcionamiento.
- **Importante:** Este dispositivo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia o conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso seguro del dispositivo y los riesgos que implica.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- Los niños no deben realizar la limpieza ni el mantenimiento del aparato a menos que tengan más de 8 años y estén supervisados. Nunca deje el aparato y su cable sin supervisión y al alcance de niños menores de 8 años o personas irresponsables, especialmente cuando está enchufado a la red eléctrica o cuando se está enfriando.
- Compruebe que la tensión de red corresponda con la indicada en el aparato.
- Nunca deje el aparato sin supervisión cuando esté en uso.
- De vez en cuando revise el aparato por daños. Nunca utilice el aparato si el cable o el aparato están dañados. En ese caso, las reparaciones deben ser realizadas por un electricista cualificado (*). Si se daña el cable, debe ser reemplazado por un electricista cualificado (*) para evitar cualquier tipo de peligro.
- Este aparato es de uso doméstico no profesional. Use el aparato exclusivamente de la forma indicada en estas instrucciones. Cualquier otro uso se considera indebido y puede ocasionar daños materiales e incluso lesiones personales.
- Ni el fabricante ni el vendedor asumen ninguna responsabilidad por los daños causados por el uso indebido o erróneo.
- No enrolle el cable alrededor del aparato y no lo doble.
- Siempre desenchufe el aparato de la red eléctrica cuando no esté en uso, especialmente si deja el aparato sin supervisión o si lo ensambla o desmonta o antes de limpiarlo.
- Nunca utilice el aparato en el exterior
- Nunca utilice accesorios que no sean recomendados por el fabricante. Podrían constituir un peligro para el usuario y dañar el aparato.
- Nunca mueva el aparato tirando del cable. Asegúrese de que el cable no pueda engancharse de ninguna manera para evitar que se caiga el aparato.
- Desenchufe siempre el aparato cuando no esté en uso, sobre todo porque no incorpora un interruptor de encendido y apagado.
- Asegúrese, de desenchufar el aparato antes de limpiarlo.
- Nunca debe encender el aparato por medio de un temporizador externo o por medio de ningún tipo de sistema de control remoto independiente

- ❑ Es posible que las superficies accesibles alcancen temperaturas muy altas cuando el aparato esté en uso. No toque nunca estas superficies. Use siempre el asa.
- ❑ Asegúrese de que el cable nunca esté en contacto con las partes calientes del aparato.
- ❑ Antes de usar el aparato por primera vez, retire todas las etiquetas y residuos de la suela y séquela.
- ❑ Deje que se enfríe el aparato siempre antes de limpiarlo, guardarlo o llenarlo (modelo con rociado y/o vapor).
- ❑ Antes de llenar el depósito, es imprescindible desenchufarlo (modelo con rociado y/o vapor).
- ❑ No coloque nunca la plancha en posición horizontal, sino, preferiblemente, en posición vertical.
- ❑ Asegúrese de que la base no esté en contacto con materiales inflamables (p.ej. plástico, textiles) cuando esté en uso.

- ❑ Si tiene una base resistente al calor, asegúrese de girar el control de vapor a la posición .
- ❑ Desenchufe la plancha siempre cuando no esté en uso.
- ❑ La plancha debe usarse y guardarse en una superficie nivelada.
- ❑ No utilice la plancha si se ha caído, si muestra cualquier signo de deterioro o si gotea.
- ❑ Coloque siempre la suela de la plancha sobre una tabla de plancha, una mesa estable o sobre el suelo.
- ❑ Cuando coloque la plancha sobre su apoyo (si viene con el modelo), asegúrese de que la superficie sobre la que se coloca el apoyo sea estable.

- ❑ Recuerde que: si el símbolo  aparece sobre cualquier superficie, hay que tener cuidado al manipular el producto. Este símbolo indica: ATENCIÓN, esta superficie puede calentarse durante su uso.

El símbolo  siempre se pone sobre las superficies con la temperatura más alta. Sin embargo, las otras superficies metálicas o no metálicas también pueden calentarse cuando la plancha está en uso, así que se aconseja manipularlas siempre con cuidado y, si es posible, utilizando unos guantes isotérmicos u otro tipo de protección térmica. En caso de duda con respecto a la temperatura de una superficie en concreto, es preferible protegerse siempre.

*Electricista cualificado competente: departamento de postventa del productor o importador o cualquier persona que esté cualificado, aprobada y sea competente para realizar este tipo de reparaciones con el fin de evitar todo peligro.

MODO DE EMPLEO

ANTES DE USAR LA PLANCHA, retire todas las etiquetas y limpie los residuos de fabricación de la suela con un paño suave.

LLENADO DEL DEPÓSITO DE AGUA

Se recomienda utilizar agua desmineralizada. Si se quiere usar la función vapor, llene el depósito de agua de este modo:

- 1) Desenchufe la plancha de la toma de corriente para que se enfríe y colóquela en posición horizontal en una superficie nivelada y estable.
- 2) Gire el indicador de temperatura a "MIN/OFF" y el control de vapor variable a la posición .
- 3) Para llenar el depósito de agua, abra la tapa de la abertura del depósito y vierta el agua con la ayuda de un vaso medidor. Nunca sobrepase la marca MAX indicada en la plancha.
- 4) Durante el planchado, desenchufe la plancha antes de rellenarla. Llene el depósito de agua con la plancha en posición horizontal y sin apoyar la suela si está caliente, salvo que sea sobre una base resistente al calor.

AJUSTES DE TEMPERATURA

- Se puede elegir el ajuste de temperatura en función de la tela que se vaya a planchar.
- Enchufe la plancha. Gire el selector de tela para elegir la temperatura adecuada para planchar. El indicador de temperatura se enciende. Una vez que se haya llegado a la temperatura deseada, el piloto del indicador de temperatura se apagará.

PLANCHADO EN SECO

- Gire el control de vapor variable a la posición .
- Enchufe la plancha.
- Ponga el indicador de temperatura en la correspondiente a la tela. Compruebe siempre la etiqueta de la prenda antes de elegir el ajuste de temperatura.
- Coloque la plancha de pie y espere hasta que el piloto de temperatura se apague.

PLANCHADO CON VAPOR

Tipo de tela	Indicador de temperatura	Planchado con vapor
Naïlon Sintético (p.ej. acetato, acrílico, viscosa, poliamida, polyester...)	MIN/OFF 	
Seda Lana		
Algodón Lino	 MAX	
Cuidado y limpieza		

- Llene el depósito de agua (indicador de vapor variable en la posición )
- Conecte el enchufe de la plancha a la toma de corriente.
- Elija la temperatura deseada.
- Gire el indicador de vapor variable entre  y  en función de la cantidad de vapor deseada.
- Coloque la plancha de pie y espere hasta que el piloto de temperatura se apague.

Atención: Ponga el indicador de temperatura dentro del rango de vapor ('●●●' o '●●●●'). Si la temperatura es demasiado baja, puede que la suela gotee. Compruebe la etiqueta de la prenda antes de empezar a planchar, ya que ciertas prendas pueden estropearse si se exponen al vapor o al agua.

ROCIADO

- Genera un rociado para combatir las arrugas más rebeldes.
- El rociado  puede usarse a cualquier temperatura y con el planchado en seco o con vapor. Pulse el botón de rociado para la aspersión.

GOLPE DE VAPOR

La función golpe de vapor  aporta más vapor para eliminar las arrugas más rebeldes. Este botón también permite planchar prendas verticalmente. Esta función se llama "golpe de vapor vertical". Funciona así: coloque la prenda en una percha, mantenga el botón de vapor apretado y pase la plancha de un lado a otro por delante de la prenda, asegurándose de que la suela no llegue a tocarla. La distancia entre la suela y la prenda depende del tipo de tela y de las arrugas.

FUNCIÓN ANTICAL

La plancha lleva incorporada una caja de descalcificación, que puede absorber ion de calcio insoluble y emitir ion de sodio soluble para ablandar el agua y para desacelerar el proceso de depósito de calcio.

CUIDADO Y LIMPIEZA

- Limpie la plancha de forma regular en función de la dureza del agua y de la frecuencia de uso.
- Llene el depósito y gire el termostato a la posición MAX.
- Enchufe la plancha. El piloto se encenderá. Asegúrese de que el indicador de control de vapor esté en la posición .
- **No utilice nunca vinagre u otros líquidos para descalcificar la plancha.**
- Cuando el piloto se apague, deje la plancha sobre el fregadero y apriete el botón de limpieza. Saldrán vapor y partículas de polvo de la suela.
- Cuando el depósito de agua esté vacío, suelte el botón de limpieza.
- Para limpiar las partes de plástico de la plancha, use un trapo húmedo.
- Para limpiar la suela, asegúrese de que el producto que utilice es el adecuado para este propósito. No use nunca productos abrasivos.

DESPUÉS DEL PLANCHADO

- Gire el indicador a "MIN/OFF" y el indicador de control de vapor a  y desenchufe la plancha de la toma de corriente.
- Evitando el contacto con la suela, dé la vuelta a la plancha para vaciar el agua.
- Coloque la plancha caliente sobre su soporte y guárdela para que se evapore la humedad restante.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE - DIRECTIVA 2012/19 / UE

Con el fin de preservar nuestro medio ambiente y proteger la salud, los residuos de equipos eléctricos y electrónicos deben eliminarse de acuerdo con normas específicas con la implicación de proveedores y usuarios.

Por esta razón, como lo indica el símbolo en la etiqueta  de calificación o en el empaque, su aparato no debe desecharse como no clasificado. El usuario tiene derecho a llevarlo a un punto limpio que realice la recuperación de residuos mediante la reutilización, el reciclaje o el uso para otras aplicaciones de acuerdo con la directiva.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo: BD3102web
Tensión nominal: 220-240V
Potencia: 2600W
Clase de seguridad: I
Condiciones ambientales: Temperatura: 0 a + 40 ° C.
Este aparato está conforme con la Directiva 2014/35/EU de Baja tensión y con la Directiva 2014/30/EU de Compatibilidad Electromagnética

CONDICIONES DE GARANTIA

Para nuestros productos, los términos legales relativos a las reclamaciones bajo garantía son válidos. Durante el período legal, todos los defectos de materiales y de fabricación están cubiertos. No se aceptarán reclamaciones por accesorios rotos, defectos debidos a un uso o cuidado inapropiados, desgaste excesivo debido al uso intensivo, uso incorrecto debido a la falta de cumplimiento del manual de instrucciones o desgaste normal. No se aceptarán reclamaciones de garantía si el aparato ha sido modificado o si se han hecho intentos para repararlo. En tal caso, el vendedor no puede ser considerado responsable en caso de accidentes.

Las piezas sometidas a desgaste, así como la limpieza y el mantenimiento o el cambio de piezas desgastadas no están cubiertas por la garantía y, por lo tanto, se cargarán.

DESPUÉS DEL PERÍODO JURÍDICO DE GARANTÍA

Las reparaciones después del período de garantía se pueden realizar a un costo por un técnico calificado o un servicio de reparación.