

Rowenta®

DA1500



www.rowenta.com

EN

DE

FR

NL

DA

NO

SV

FI

IT

ES

PT

EL

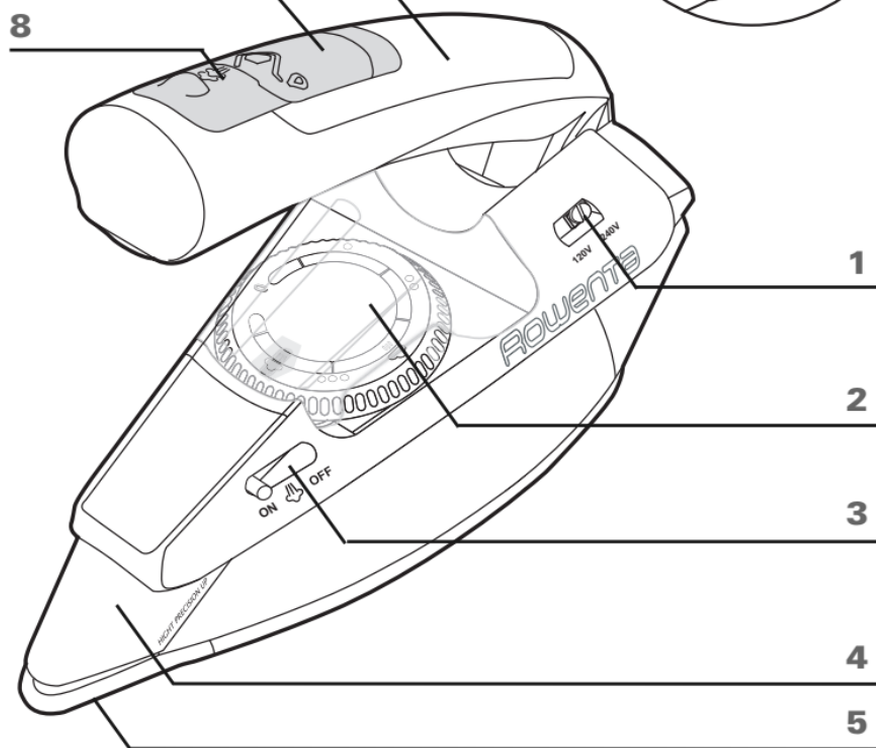
AR

9

6

7

8



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Lea atentamente estas instrucciones y guárdelas para posteriores consultas.
- Nunca deje el aparato desatendido cuando esté conectado a la red eléctrica salvo que se haya enfriado durante aproximadamente 1 hora.
- La plancha debe utilizarse y debe colocarse sobre una superficie plana, estable y resistente al calor.
- Cuando coloque la plancha sobre el reposaplanchas, asegúrese de que dicha superficie sea estable.
- Desenchufe siempre el aparato: antes de proceder a rellenar o aclarar el depósito de agua, antes de limpiarlo o después de cada uso.
- Debe vigilarse a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Mantenga la plancha y el cable lejos del alcance de los niños menores de 8 años cuando esté conectada o en proceso de enfriamiento.
- Este electrodoméstico puede ser usado por niños de 8 años en adelante y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de conocimientos y experiencia en el manejo de este tipo de aparatos, siempre que cuenten con supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso seguro del electrodoméstico y entiendan los riesgos que implica.
- La limpieza y el mantenimiento de usuario no deben realizarlas niños sin supervisión.
- El aparato no debe utilizarse si se ha caído al suelo, si muestra signos de daños o fugas, o bien si ha dejado de funcionar adecuadamente. Nunca desmonte el aparato. Para evitar cualquier peligro, haga que siempre lo inspeccionen en un Centro de Servicio Autorizado.



- Las superficies que están marcadas con este signo y la suela metálica se calientan de manera excesiva durante el uso del aparato. No toque dichas superficies antes de que la plancha se haya enfriado.
- Esta plancha de viaje no es para uso diario.

RECOMENDACIONES IMPORTANTES

- El voltaje de su instalación eléctrica debe corresponder al de la plancha (220-240V). Siempre conecte la plancha en un enchufe con conexión a tierra. Si se efectúa una conexión con un voltaje inadecuado es posible que se produzca un daño irreversible en la plancha y la garantía quedará anulada.
- Si utiliza un cable de extensión de red, asegúrese de que tenga la capacidad correcta (16A) con conexión a tierra y de que esté completamente extendido.
- Si el cable de alimentación eléctrica está dañado, deberá ser reemplazado en el Centro de Servicio Autorizado para evitar cualquier daño.
- No desconecte el aparato tirando del cable.
- Nunca sumerja la plancha en agua o el cualquier otro líquido. Nunca coloque el aparato bajo el grifo del agua.
- Nunca toque el cable eléctrico con la suela metálica de la plancha.
- El aparato emite vapor, lo que puede ocasionar quemaduras, especialmente cuando se está planchando cerca del borde la tabla de planchar.
- Nunca dirija el vapor hacia personas o animales.
- Para su seguridad, este aparato respeta las leyes y normativas aplicables (directivas de baja tensión, compatibilidad electromagnética, medio ambiente, etc.).
- Este producto está diseñado únicamente para uso doméstico. En caso de uso comercial, uso inadecuado o incumplimiento de las instrucciones, el fabricante declina cualquier responsabilidad y la garantía quedará invalidada.



¡Participemos en la protección del medio ambiente!

Su aparato contiene muchos materiales valorizables o reciclables. Llévelo a un punto limpio o en su defecto a un centro de servicio concertado para su tratamiento.

Conserve estas instrucciones

DESCRIPCIÓN

1. Selector de voltaje (120/240 V)
2. Control de la temperatura
3. Interruptor de vapor
4. Punta de alta precisión
5. Suela Microvapor 200
6. Depósito de agua del asa
7. Toma para llenado de agua
8. Botón chorro de vapor
9. Soltar el asa

ES

ANTES DE PLANCHAR

Retire la pegatina de la suela de la plancha

Ajuste el selector de voltaje.

• Ajuste la plancha al voltaje adecuado a donde se encuentre utilizando un objeto afilado.

Si el voltaje seleccionado es 120 V, la plancha funcionará de 100 a 120 V.

Si se ajusta a 240 V, la plancha funcionará de 200 a 240 V.



¡Atención!

Si fuera necesario, compruebe que el adaptador que está utilizando cumple con la normativa de seguridad del país donde se encuentra.

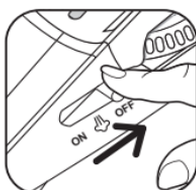
Coloque el asa en la posición de planchado.

- Presione el botón para soltar el asa que está situado en la parte posterior y levante el asa hasta que se bloquee en su posición.
- Para guardarla, proceda de la misma forma que para cerrar el asa.



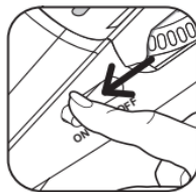
PLANCHADO CON VAPOR

Llene el depósito de agua



Esta plancha ha sido diseñada para funcionar con agua del grifo sin tratar.

Ajuste de la temperatura

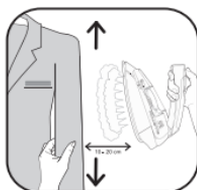


¡Atención!

Esta plancha únicamente producirá vapor si el control está situado dentro de la zona coloreada.

UTILIZACIÓN DEL CHORRO DE VAPOR Y VAPOR VERTICAL

Para eliminar arrugas verticalmente.



Mantenga la plancha a unos centímetros de la prenda para evitar quemar los tejidos delicados.

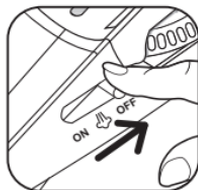
¡IMPORTANTE: Nunca dirija el vapor hacia personas o animales!

Para eliminar arrugas difíciles.



Planchado con vapor	Control de vapor en Temperatura en 	Temperatura en ...	Tejidos de Algodón Tejidos de lino	Chorro de Vapor
---------------------	--	--------------------	---------------------------------------	-----------------

PLANCHADO EN SECO

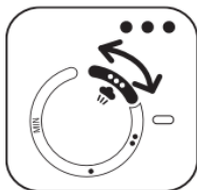


Planchado en seco	Control de vapor en 	Temperatura en . . .	Seda, Sintéticos, Lana	Chorro de Vapor Temperatura en ...
-------------------	---	----------------------------	------------------------------	---------------------------------------

Aconsejamos:

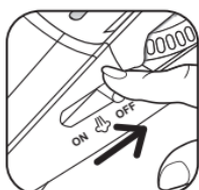
En el modo planchado en SECO, comience planchando los tejidos a baja temperatura (•) antes de proceder con los que requieran temperaturas más elevadas (...).

Si baja el control de temperatura, espere aproximadamente un minuto antes de volver a planchar. Si está planchando prendas con mezcla de tejidos: ajuste la temperatura de la plancha en el nivel adecuado para el tejido más delicado.



MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO DE LA PLANCHA

Almacenamiento de la plancha.

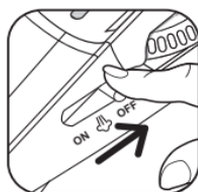


¡Atención!

Asegúrese de que la plancha está fría antes de guardarla. No utilice productos de limpieza o antical.

IMPORTANTE: no enrolle el cable alrededor de la suela de la plancha cuando está caliente. No utilice productos de limpieza o antical.

Almacenamiento de la plancha



Problemas y posibles causas	Soluciones
La plancha produce poco vapor o nada en absoluto	
<ul style="list-style-type: none"> • La temperatura seleccionada es demasiado baja. • El botón de vapor está colocado en la posición OFF. • No hay agua en el depósito. 	<p>Ajuste el control de temperatura en ●●●</p> <p>Encienda el control de vapor ON.</p> <p>Llene el depósito de agua.</p>
Sale agua por los orificios de la suela	
<ul style="list-style-type: none"> • Ha utilizado con demasiada frecuencia el botón chorro de vapor. • Utiliza el vapor antes de que la plancha esté suficientemente caliente. • Ha guardado la plancha con agua en el depósito. 	<p>Espere unos segundos entre cada chorro.</p> <p>Ponga el termostato dentro de la zona vapor coloreada y espere hasta que la plancha esté caliente (aprox. 2 min.)</p> <p>Vacíe el depósito antes de guardar la plancha y ponga el control de vapor en OFF.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • El problema persiste. 	<p>Lleve la plancha a un Centro Postventa Autorizado.</p>

