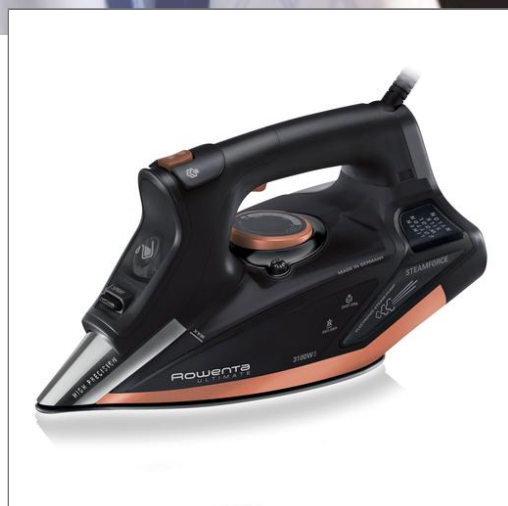


Rowenta®



ULTIMATE EDITION VAPOR EXTRA 270 G/MIN

Plancha de vapor
DW9249D1

Una experiencia de planchado extraordinaria

La plancha Ultimate Edition de Rowenta proporciona resultados perfectos al planchar gracias a una extraordinaria combinación de rendimiento, potencia y precisión. Esta plancha de gran eficiencia de 3100 vatios tiene un golpe de vapor extraordinario y una suela perfilada de acero inoxidable Microsteam 430 con recubrimiento laser que garantiza una difusión perfecta del vapor.

DESCRIPCIÓN EDITORIAL

PLANCHA DE VAPOR ROWENTA: PURA POTENCIA Y RENDIMIENTO CON PRECISIÓN ÚNICA

Una potente herramienta con el mayor rendimiento: la plancha de vapor Ultimate Edition de Rowenta produce resultados increíbles con una precisión perfecta. Esta plancha con un golpe de vapor de alto rendimiento de 3100 vatios y un golpe de vapor de 270 g/min elimina las arrugas y los pliegues más difíciles, introduciendo hasta un 50% más de vapor en el tejido.* Ultimate Edition de Rowenta pone la máxima potencia de planchado en la palma de tu mano. La exclusiva tecnología de suela patentada Microsteam 430 láser consigue una perfecta difusión del vapor a través de sus 430 microagujeros, con diseño perfilado y acero inoxidable de alta calidad para una mayor durabilidad y un deslizamiento sin esfuerzo. Gracias a sus características innovadoras y tecnología inteligente, como el sensor de movimiento y la pantalla LED de temperatura, Ultimate Edition de Rowenta proporciona una experiencia de planchado optimizada y excelentes resultados.

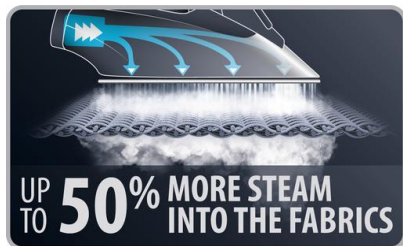
*En comparación con una plancha de vapor sin bomba

DESCRIPCIÓN ETAILING

Rowenta Plancha de Vapor Ultimate Edition de 3100 W de potencia, golpe de vapor de 270 g/min, suela Microsteam 430 láser, apagado automático, DW9249

- Golpe de vapor extremadamente potente de 270 g/min para arrugas difíciles
- Bomba de vapor electrónica integrada que entrega hasta un 50% más de vapor en los tejidos que una plancha de vapor sin bomba.
- Mejora de la eficiencia de las sesiones de planchado y extraordinaria difusión del vapor por toda la suela única patentada Microsteam 430 láser
- El sistema de temperatura incorpora una pantalla LED que proporciona una visibilidad óptima de la temperatura e indica cuando la plancha está lista para usar.
- Una mayor seguridad gracias a la función de apagado automático que apaga la plancha cuando se deja de utilizar
- Alta precisión con punta perfilada para un acceso fácil a las zonas difíciles y vapor en el punto máximo para la máxima precisión

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



GENERADOR DE VAPOR COMPACTO INTEGRADO

Gracias al generador de vapor compacto integrado penetra hasta un 50% más de vapor en los tejidos.*

*En comparación con una plancha de vapor sin bomba

DISTRIBUCIÓN PERFECTA DEL VAPOR EN TODAS LAS DIRECCIONES

Exclusiva tecnología de suela perfilada patentada Microsteam 430, con 430 microagujeros para una perfecta difusión del vapor y bordes redondeados para garantizar un deslizamiento óptimo en todas las direcciones.



EXCELENTE PRECISIÓN DE PLANCHADO

Punta perfilada para un acceso fácil y preciso a las zonas difíciles. Llega a los bordes más estrechos, costuras y cuellos. Golpe de vapor concentrado en la punta para una precisión extrema.

APAGADO AUTOMÁTICO DE SEGURIDAD

La plancha pasa automáticamente a modo de espera cuando se deja de utilizar: tras 8 minutos si se deja en posición vertical y luego de 30 segundos si se deja apoyada sobre la suela o sobre un lado. Esto impide el gasto de energía y el riesgo de quemaduras.





RENDIMIENTO DE LARGA DURACIÓN

La suela de acero inoxidable de alta calidad asegura un rendimiento y un fácil deslizamiento a largo plazo. El sistema antical integrado impide que se acumule cal dentro de la plancha, lo que mantiene el rendimiento del sistema de vapor y los buenos resultados al planchar con el paso del tiempo.

ÓPTIMA VISIBILIDAD DE LA TEMPERATURA

Pantalla LED con indicador de temperatura lista cuando la suela alcanza la temperatura apropiada para el tejido seleccionado. Ideal para ropa delicada, perfecta para proteger las prendas.



OPTIMIZACIÓN DEL VAPOR

Tecnología electrónica inteligente con sensor de movimiento que frena la salida de vapor cuando la plancha no se mueve, incluso si se deja en posición horizontal. Optimiza la autonomía del depósito de agua y evita que se pierda el vapor.

ALTA POTENCIA Y RENDIMIENTO

Salida de vapor continuo de 65 g/min para una eliminación excelente de las arrugas y potente golpe de vapor de 270 g/min para alisar las arrugas más rebeldes, especialmente en tejidos secos y gruesos, con la ayuda del pulverizador de agua si es necesario. 3100 W para un rápido calentamiento



RESISTENTE A LAS RAYADURAS

El acabado láser de la suela garantiza su resistencia a las rayaduras

ADIÓS A LAS MANCHAS DE AGUA

El sistema antigoteo evita las manchas de agua en los tejidos, incluso planchando a baja temperatura.



PLANCHADO CÓMODO

Asa ergonómica para un uso más cómodo.

VAPOR VERTICAL

El planchado de prendas delicadas y de mayor tamaño es ahora más fácil con la opción de planchado vertical. Es ideal para eliminar las arrugas de trajes u otras prendas que se encuentren colgadas, incluso cortinas.





GRAN AUTONOMÍA

Depósito de agua grande de 350 ml, para sesiones de planchado de gran volumen.

FOTOS DEL PRODUCTO

Otras imágenes del producto



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

RENDIMIENTO ENERGÉTICO Y DE VAPOR

➤ Potencia	3100 W
➤ Salida de vapor continuo	65 g/min
➤ Golpe de vapor	270 g
➤ Vapor vertical	Sí
➤ Pulverizador	Sí
➤ Configuración de vapor y temperatura	Electrónico 5 ajustes

RENDIMIENTO DE LA SUELA

➤ Tecnología de la suela	Microsteam 430 Láser
➤ Capacidad de deslizamiento de la suela	****
➤ Durabilidad de la suela / resistencia a las rayaduras	*****
➤ Difusión continua de vapor	Punta, lateral y centro
➤ Punta de precisión	Sí
➤ Golpe de vapor concentrado en la punta de la suela	Sí

COMODIDAD DE USO

➤ Tipo de asa	Sí
➤ Antigoteo	Sí
➤ Apagado automático	Sí
➤ Longitud del cable de alimentación	[2,5 m]
➤ Base de apoyo estable	Sí
➤ Orificio de llenado de agua	Extragrande
➤ Panel de control LED	Sí

OTRAS CARACTERÍSTICAS

➤ Colores	Negro y cobre
➤ Otros	Generador de vapor compacto y sensor de movimiento
➤ País de origen	Germany

DATOS DE LOGÍSTICA

CMMF: 1110031496

Código EAN	Piezas/Paquete	Piezas / Capas	Capa / Palé	Piezas / Palé	Piezas / Contenedor
EAN ST : 4210101965443 EAN UC :	4	32	3	96	C20 : C40 : HQ4 :

	Producto no embalado	Producto embalado	Paquete estándar	Palé
Dimensiones	310 x 140 x 140 (MM)	320 x 145 x 180 (MM)	390 x 300 x 330 (MM)	1 200 x 800 x 1 160 (MM)
Peso	1.7 (kg)	2,032 (KG)	8,126 (KG)	195,024 (KG)