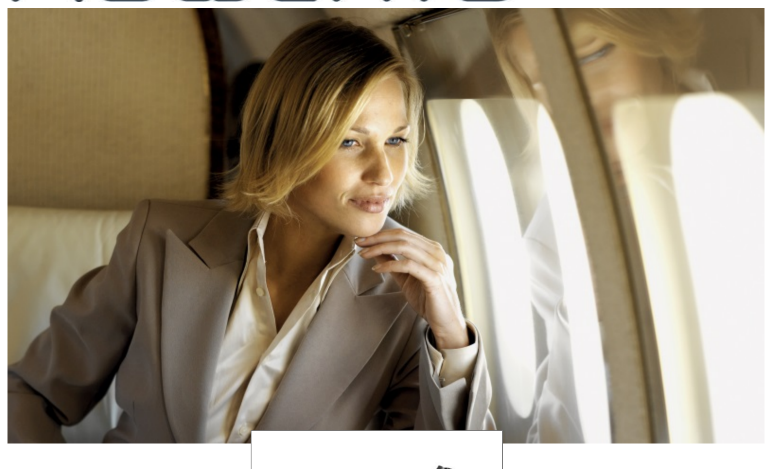
# Rowenta



Eco Steam Pro, centro de planchado Centro de planchado DG9611F0

# Centro de planchado de alta eficiencia con diseño ecológico

Eco Steam Pro es un un centro de planchado excepcionalmente eficiente que ofrece lo mejor de ambos mundos: un planchado muy eficiente en modo Eco y un ahorro de energía de hasta el 50 %\*\*\*, además de un rendimiento excepcional, con 7,4 bares de presión, salida de vapor continua de hasta 140 g/min y golpe de vapor de 480 g/min para eliminar incluso las arrugas más difíciles. Por si fuera poco, el Eco Steam Pro presenta un diseño ecorresponsable, ya que está fabricado con hasta un 42 % de materiales reciclados y es hasta un 85 % reciclable. (\*\*\*En comparación con la plancha a máxima potencia)

\*En comparación con la gama Perfect Steam Pro\*\*En comparación con otros productos comercializados\*\*\*En comparación con la plancha a máxima potencia\*\*\*\*En comparación con los diez más vendidos en Europa (panel independiente - Europa 18 países/12 meses consecutivos 06/2022)

#### DESCRIPCIÓN EDITORIAL

El centro de planchado que combina un diseño ecorresponsable con un rendimiento perfecto

Diseñado para ofrecer lo mejor de ambos mundos, el centro de planchado Eco Steam Pro de Rowenta garantiza un planchado extremadamente eficiente en modo Eco, lo que permite un ahorro de energía de hasta el 50 %\*\*\*. Su salida de vapor continua de hasta 140 g/min y sus 7,4 bares de presión permiten planchar de forma rápida y eficiente, mientras su golpe de vapor de 480 g/min ayuda a eliminar las arrugas más difíciles. Y todo ello con un diseño ecorresponsable, ya que está fabricado con hasta un 42 % de materiales reciclados y es hasta un 85 % reciclable.

#### **DESCRIPCIÓN ETAILING**

Rowenta Eco Steam Pro, centro de planchado, potencia de vapor excepcional, diseño ecorresponsable, DG9611F0

- VAPOR DE ALTA EFICIENCIA: descubre un centro de planchado excepcional con 7,4 bares de presión, potente golpe de vapor de 480 g/min y salida de vapor continua de 140 g/min
- MODO ECO ALTAMENTE EFICIENTE: activa el modo Eco para conseguir unos resultados profesionales con hasta un 50 % menos de consumo de energía,\* limitando así su impacto medioambiental (\*En comparación con la plancha a máxima potencia)
- DISTRIBUCIÓN DEL VAPOR IMBATIBLE: la suela patentada Microsteam 400 HD Laser 3D con 400 microagujeros de vapor activos ofrece la mejor distribución de vapor del mercado\* (\*comparación con los diez más vendidos en Europa [panel independiente - Europa 18 países/12 meses consecutivos 06/2022])
- EXPERIENCIA DE PLANCHADO ÓPTIMA: gran depósito de agua extraíble con 1,1 L de capacidad para una menor frecuencia de rellenado, panel de control con 3 ajustes para una mayor facilidad de uso y sistema de bloqueo para un transporte y almacenamiento sencillos
- 15 AÑOS DE REPARABILIDAD: reparación y entrega rápidas y de bajo coste en 6200 centros de reparación autorizados en todo el mundo, como parte de nuestro compromiso de proteger el medioambiente y reducir los residuos
- TECNOLOGÍA SILENCE: planchado hasta 5 veces más silencioso\*, por lo que permite disfrutar cómodamente de la televisión, la radio, podcasts y mucho más (\*comparado con la gama Perfect Steam Pro)
- PRIMER CENTRO DE PLANCHADO ECORRESPONSABLE: fabricado con hasta un 42 % de materiales reciclados, reciclable en más de un 85 % y con embalajes exclusivamente ecorresponsables, este centro de planchado ofrece un limitado impacto medioambiental
- SISTEMA ANTICAL: sistema antical altamente eficiente que mantiene tu dispositivo en condiciones óptimas por mucho tiempo, para un mantenimiento sin esfuerzo y un rendimiento de vapor duradero
- ¿QUÉ HAY EN LA CAJA? Centro de planchado Eco Steam Pro de Rowenta

#### BENEFICIOS DEL PRODUCTO



# MÁXIMA EFICIENCIA

Cuida tu ropa con la máxima eficiencia: 7,4 bares de presión, salida de vapor continua de 140 g/min y potente golpe de vapor de 480 g/min para acabar con los pliegues más rebeldes.

#### MODO ECO ULTRAEFICIENTE

Cuidado óptimo de la ropa con un impacto medioambiental limitado: el modo Eco es increíblemente eficiente y reduce hasta en un 50 % el consumo de energía.\* \*En comparación con la plancha a máxima potencia





#### **MEJOR DISTRIBUCIÓN DE VAPOR DEL MERCADO\***

Su suela patentada Microsteam 400 HD 3D Laser con 400 microagujeros de vapor activos ofrece la mejor distribución de vapor del mercado\*, para un planchado eficiente y rápido. \*En comparación con los diez centros de planchado más vendidos en Europa (panel independiente - Europa 18 países/12 meses consecutivos 06/2022)

#### PLANCHADO CÓMODO

Gran depósito de agua extraíble de 1,1 L para una menor frecuencia de rellenado, panel de control sencillo con solo 3 ajustes y sistema de bloqueo para un transporte y almacenamiento sin esfuerzo.



#### **TECNOLOGÍA SILENCIOSA**

Planchado hasta 5 veces más silencioso\*, por lo que permite disfrutar de la televisión, la radio, podcasts, llamadas de teléfono y mucho más. \*En comparación con la gama Perfect Steam Pro

#### **DISEÑO ECORRESPONSABLE**

Centro de planchado fabricado con hasta un 42 % de materiales reciclados, reciclable en más de un 85 % y con embalajes exclusivamente ecorresponsables para ofrecer una alternativa ecológica.





#### SISTEMA ANTICAL

Sistema antical altamente eficiente para mantener el centro de planchado en condiciones óptimas por mucho tiempo, consiguiendo un mantenimiento sin esfuerzo y un rendimiento de vapor más duradero.

# **REPARABLE A UN PRECIO JUSTO - 15 AÑOS**

- Diseñado para una fácil reparación
- Entrega rápida de bajo coste durante +15 años
- 6200 centros de reparación autorizados en todo el mundo



\*En comparación con la gama Perfect Steam Pro\*\*En comparación con otros productos comercializados\*\*\*En comparación con la plancha a máxima potencia\*\*\*\*En comparación con los diez más vendidos en Europa (panel independiente - Europa 18 países/12 meses consecutivos 06/2022)

# **FOTOS DEL PRODUCTO**

# Otras imágenes del producto



# Foto(s) de estilo de vida del producto











# Vídeo(s)



#### IFU



# Instrucciones de seguridad



# **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

#### RENDIMIENTO DEL VAPOR

Potencia
 Salida de vapor
 Golpe de vapor
 Presión de vapor
 7,4 bar

Configuración de vapor y temperatura
Electrónico 3 ajustes

Tiempo de calentamientoCaldera de alta presiónSí

# Y DE LA SUELA

➤ Tecnología de la suela Microsteam 400 HD 3D Laser

Capacidad de deslizamiento de la suela
 Durabilidad de la suela / resistencia a las rayaduras
 Punta de precisión

#### **COMODIDAD DE USO**

Apagado automático
 Modo Eco
 Longitud del cable de alimentación
 Sistema de bloqueo
 Capacidad del depósito de agua
 Depósito de agua
 Extraíble

#### **DURABILIDAD**

Recolector de cal Sí

# **OTRAS CARACTERÍSTICAS**

Colores
Negro y beige

País de origen
France

# DATOS DE LOGÍSTICA

CMMF: 1830008948

Código EAN	Piezas/Paquete	Piezas / Capas	Capa / Palé	Piezas / Palé	Piezas / Contenedor
EAN ST : 3121040089484 EAN UC :	1	6	3	18	C20 : C40 : HQ4 :

		Producto no embalado	Producto embalado	Paquete estándar	Palé
	Dimensiones	447 x 249 x 338 (mm)	445 x 280 x 345	450 x 280 x 345	1 200 x 800 x 1 181
Г	Peso	5,4 (KG)	6 (KG)	6 (KG)	129 (KG)

# [RELATIONS.TITLE] CMMF: 1830008948

Switch (replace)	
Switch (is replaced by)	
Cross-sell	
Accessories	
Linked to finished products	