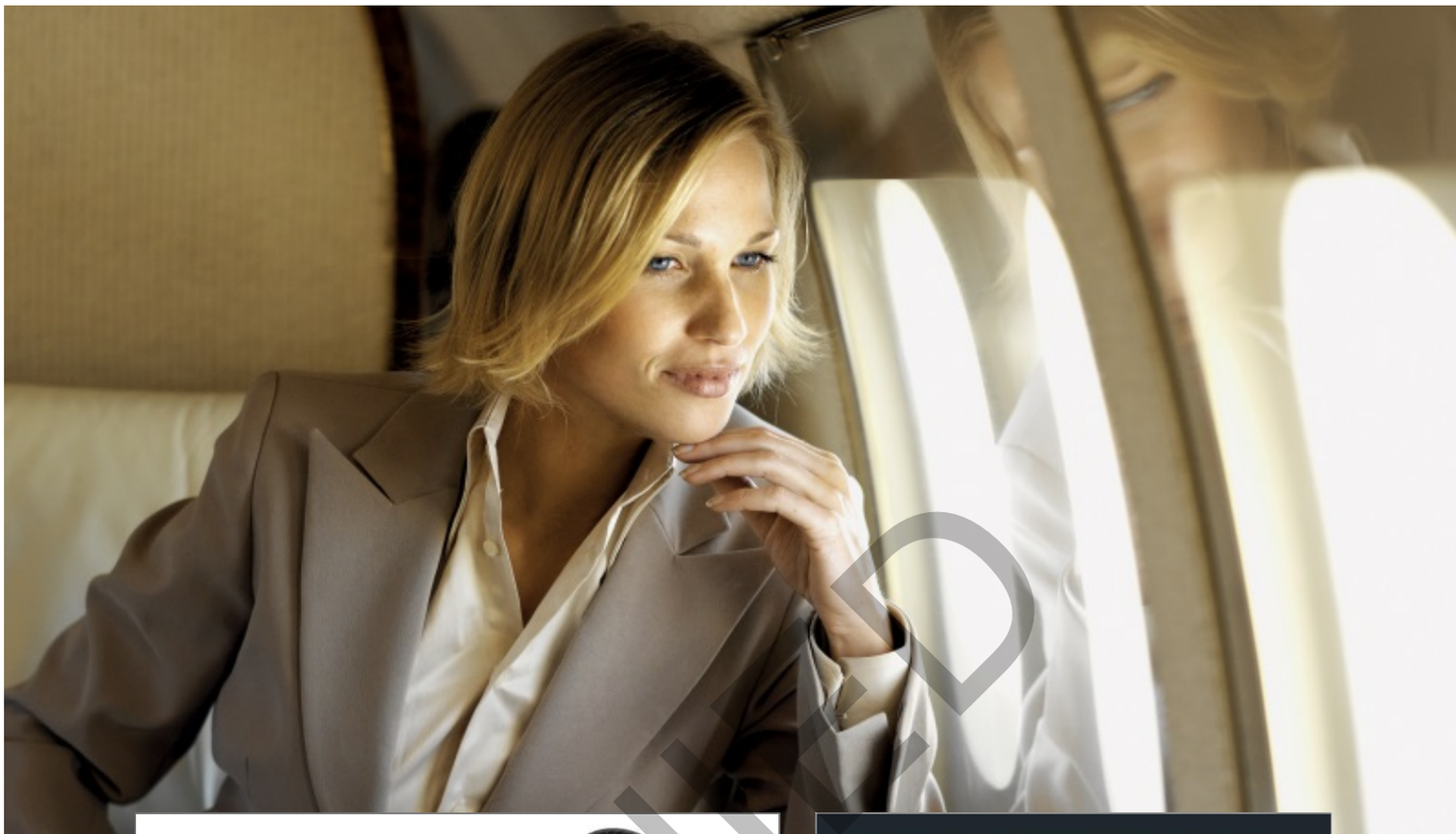


Rowenta®



COMPACT STEAM PRO 6,4 BAR
Centro de planchado
DG7644F0

Centro de planchado de alta presión. Resultados extraordinarios

Centro de planchado compacto con sistema de alta presión. Compact Steam Pro ofrece unos resultados profesionales, con un sistema de vapor a alta presión de 6,4 bares y un golpe de vapor de 325 g/min. Su suela patentada Microsteam 400 HD Láser proporciona la mejor distribución de vapor del mercado, ofreciendo un planchado más rápido y eficiente.

DESCRIPCIÓN EDITORIAL

Centro de planchado compacto con sistema de alta presión para unos resultados extraordinarios

El centro de planchado Compact Steam Pro ofrece una combinación perfecta entre planchado profesional y comodidad de uso. Su sistema de vapor a alta presión de 6,4 bares y su golpe de vapor de 325 g/min garantizan un rendimiento excelente que combate las arrugas más difíciles en todo tipo de tejidos. Gracias a su suela patentada Microsteam 400 HD, proporciona la mejor distribución de vapor del mercado* consiguiendo un planchado más eficiente. Su gran depósito de agua de 1,1 litros es perfecto para las sesiones más largas de planchado, ya que puede rellenarse continuamente. Además, integra una punta de precisión para llegar a las zonas de más difícil acceso y un sistema de bloqueo para un transporte fácil, seguro y con una sola mano.

*En comparación al total de orificios activos de la superficie de las suelas de los 10 principales fabricantes en 2017

DESCRIPCIÓN ETAILING

Centro de planchado Compact Steam Pro de Rowenta, 6,4 bares de presión, golpe de vapor de 325 g/min, DG7644F0

- Centro de planchado de alta presión: 6,4 bares y golpe de vapor de 325 g/min para eliminar las arrugas más difíciles
- Mejor distribución de vapor del mercado gracias a su suela patentada Microsteam 400 HD que permite un planchado más eficiente
- Suela con tecnología láser resistente a los arañazos para un deslizamiento impecable
- El mejor sistema recolector antical para garantizar un rendimiento duradero. Hasta 10 veces más eficiente en comparación con otros recolectores de cal del mercado
- Transporte fácil, seguro y con una sola mano gracias a su sistema de bloqueo integrado
- Punta perfilada para un acceso fácil y preciso a las zonas más complicadas
- Modo eco que permite ahorrar hasta un 20 % de energía en comparación con la salida máxima de vapor
- Producto reparable durante 10 años

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



RESULTADOS PROFESIONALES EN UN DISEÑO COMPACTO

Tecnología profesional para conseguir un planchado extraordinario en un abrir y cerrar de ojos. Ahorra tiempo gracias a su sistema de alta presión de 6,4 bares que permite acelerar las sesiones de planchado.

POTENTE GOLPE DE VAPOR

Golpe de vapor de 325 g/min para eliminar incluso las arrugas más difíciles en todo tipo de tejidos.



LA MEJOR DISTRIBUCIÓN DE VAPOR DEL MERCADO*

La nueva suela Microsteam 400 HD Láser ofrece la mejor distribución de vapor del mercado*. El acabado láser de la suela garantiza una gran resistencia a los arañazos.

*En comparación al total de orificios activos de la superficie de las suelas de los 10 principales fabricantes en 2017



RENDIMIENTO DURADERO

El mejor recolector de cal: captura hasta 10 veces más cal*. Mantiene su extraordinario rendimiento y resultados de planchado a lo largo del tiempo.

*Con respecto a otros recolectores de cal en el mercado.



TECNOLOGÍA ONE TEMP

No requiere ajustes. Combinación perfecta de temperatura y vapor para planchar cualquier tipo de tejido sin riesgo de quemaduras.

MODO ECO

El modo ecológico permite ahorrar hasta un 20 % de electricidad y agua en comparación con el consumo a máxima potencia. Apto para todas las prendas normales.



GRAN DEPÓSITO DE AGUA

El depósito de agua de 1,1 litros se puede rellenar en cualquier momento para conseguir unas sesiones de planchado sin límite de tiempo.

PUNTA DE PRECISIÓN

Punta perfilada para un acceso fácil y preciso a las zonas más complicadas. Llega fácilmente a las zonas estrechas, las costuras y los cuellos.



TRANSPORTE FÁCIL Y SEGURO

Sistema de bloqueo integrado para un transporte fácil, seguro y con una sola mano.

HIGIENIZA

Mata hasta el 99,99 % de las bacterias.



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

FOTOS DEL PRODUCTO

Otras imágenes del producto



Foto(s) de estilo de vida del producto



Embalaje



IFU



Instrucciones de seguridad



DENIED

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

RENDIMIENTO DEL VAPOR

➤ Potencia	2200
➤ Salida de vapor	100 g/min
➤ Golpe de vapor	325 g/min
➤ Presión de vapor	6,4 bar
➤ Vapor vertical	Sí
➤ Configuración de vapor y temperatura	Electrónico no requiere ajuste
➤ Tiempo de calentamiento	2 min
➤ Caldera de alta presión	Sí

Y DE LA SUELA

➤ Tecnología de la suela	Microsteam 400 HD Láser
➤ Difusión continua de vapor	Punta, lateral y centro
➤ Punta de precisión	Sí

COMODIDAD DE USO

➤ Antigoteo	Sí
➤ Apagado automático	Sí
➤ Modo Eco	Sí
➤ Longitud del cable de alimentación	1,70 m
➤ Sistema de bloqueo	Sí
➤ Capacidad del depósito de agua	1,1 L
➤ Base de apoyo estable	Sí
➤ Depósito de agua	Fijo
➤ Indicador de depósito vacío	Sí
➤ Autonomía ilimitada	Sí
➤ Almacenamiento del cable	Cable de alimentación

DURABILIDAD

➤ Recolector de cal	Sí
➤ Función antical	Colector antical removible
➤ Indicador de limpieza de la cal	Sí

OTRAS CARACTERÍSTICAS

➤ Colores	Negro y amarillo
➤ País de origen	France

DATOS DE LOGÍSTICA

CMMF: 1830007265

Código EAN	Piezas/Paquete	Piezas / Capas	Capa / Palé	Piezas / Palé	Piezas / Contenedor
EAN ST : 3121040072653 EAN UC :	1	8	3	24	C20 : C40 : HQ4 :

	Producto no embalado	Producto embalado	Paquete estándar	Palé
Dimensiones	34,2 x 21,3 x 28,5	400 x 285 x 310	400 x 290 x 345	1 200 x 800 x 1 179
Peso	4.25 (Kg)	4,44 (KG)	4,44 (KG)	106,56 (KG)

[RELATIONS.TITLE]

CMMF: 1830007265

Switch (replace)	
Switch (is replaced by)	
Cross-sell	
Accessories	
Linked to finished products	2024-03-12