

## Rowenta Compact Steam Pro Dg7644

**Marchio :** Rowenta

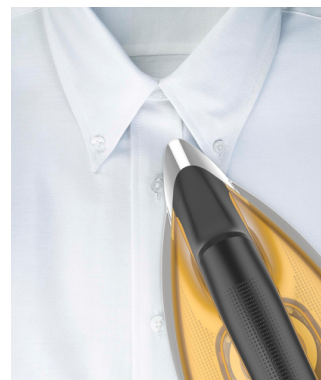
**Codice prodotto:** DG7644F0

**Nome del prodotto :** Compact Steam Pro Dg7644

Rowenta Compact Steam Pro - Sistema Stirante Ad Alta Pressione Da 6.4 Bar E Colpo Vapore Da 325 G/Min - Dg7644Fo

Rowenta Compact Steam Pro Dg7644:

Caldia Ad Alta Pressione In Un Formato compatto per Risultati Professionali  
La COMPACT STEAM PRO offre il miglior compromesso fra prestazioni professionali di stiratura e praticità di utilizzo. I 6.4 bar di pressione e il colpo vapore da 325 g/min garantiscono performance di livello incredibile per sconfiggere anche le pieghe più ostinate su tutti i tipi di tessuti. La piastra brevettata Microsteam 400HD integrata permette la migliore distribuzione di vapore sul mercato. Il ferro è dotato di una punta di precisione per raggiungere e stirare con efficacia anche i punti più difficili e un sistema di blocco per trasportarlo facilmente e in sicurezza. Il capiente serbatoio da 1.1 L è perfetto per sessioni di stiro lunghe.



Caratteristiche		Caratteristiche	
Potenza ferro *	2200 W	Chiusura	✓
Pressione massima vapore *	6,4 bar	Paese di origine	Francia
Capacità tanica acqua *	1,1 L	<b>Ergonomia</b>	
Serbatoio acqua rimovibile	✗	Manico ergonomico	✓
Segnalatore di serbatoio vuoto	✓	Lunghezza cavo	1,7 m
Funzione colpo vapore	✓	Cavo snodabile	✓
Proiezione di vapore concentrata sulla punta della piastra	✓	Custodia cavo	✓
Tempo di riscaldamento	2 min	Dispositivo di avvolgimento cavo integrato	✗
Emissione concentrata vapore *	325 g/min	<b>Indicazione</b>	
Vapore continuo	✓	Spia	✓
Vapore continuo *	100 g/min	Indicatore del livello dell'acqua	✓
Funzione vapore verticale	✓	Spia di segnalazione vapore pronto	✓
Diffusione di vapore continua	Cuore, Lato, Punta	Indicatore raggiungimento temperatura	✓
Riempimento continuo	✓	Allerta del livello di calcare	✓
Vapore regolabile	✓	Indicatore del calcare	✓
Termostato regolabile	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Materiale piastra *	Piastra solare Microsteam 400 HD Laser	Larghezza	21,3 mm
Sistema automatico anticalcare *	✓	Profondità	34,2 mm
Collettore anticalcare modalità ECO	✓	Altezza	28,5 mm
Colore del prodotto *	Nero, Oro	Peso	4,25 kg
Sistema anti-incrostazione	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
Funzione anti-gocciolamento	✓	Potenza	2200 W
Funzione spray	✗	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Spegnimento automatico dopo	8 min	Guida utente	✓
Spegnimento automatico	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Livello dell'acqua visibile	✓	Larghezza imballo	285 mm
Appoggio posteriore stabile	✓	Profondità imballo	400 mm
Punta di precisione	✓	Altezza imballo	310 mm
		Peso dell'imballo	4,44 kg



3121040072653

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 02-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date