

Rowenta VR8320 TURBOSTEAM

Marchio : Rowenta

Codice prodotto: VR8320F0

Nome del prodotto : VR8320 TURBOSTEAM

Rowenta Turbosteam Generatore di vapore, Pressione della pompa intensa da 6,5 bar, Getto di vapore da 350 g/min, Serbatoio dell'acqua amovibile da 1,7 litri, Piastra antigraffio di alta qualità, Manutenzione facile, Modalità Eco, VR8320F0

Rowenta VR8320 TURBOSTEAM:

Il ferro da stiro a vapore che offre prestazioni del vapore estreme e pratiche funzionalità in una struttura compatta

Rowenta Turbosteam è stato progettato per soddisfare anche le esigenze di stiratura più estreme, per una potenza del vapore eccezionale giorno dopo giorno.

Scopri il set completo del ferro da stiro a vapore: serbatoio dell'acqua amovibile da 1,7 litri per lunghe sessioni di stiratura, pressione della pompa di 6 bar, getto di vapore intenso da 350 g/min per rimuovere le pieghe più ostinate, una piastra di qualità che garantisce la massima distribuzione del vapore e una scorrevolezza impeccabile e molto altro ancora. Tutto questo in una struttura compatta che occupa meno spazio di un normale foglio A4.



Caratteristiche		Caratteristiche	
Potenza ferro *	2600 W	Chiusura	✓
Pressione massima vapore *	6,5 bar	Paese di origine	Cina
Capacità tanica acqua *	1,7 L	Ergonomia	
Serbatoio acqua rimovibile	✓	Manico ergonomico	✗
Serbatoio acqua	Rimovibile	Custodia cavo	✓
Segnalatore di serbatoio vuoto	✓	Dispositivo di avvolgimento cavo integrato	✗
Tempo di riscaldamento	2 min	Riposizionamento cavo	✓
Emissione concentrata vapore *	350 g/min	Indicazione	
Vapore continuo	✓	Spia	✓
Vapore continuo *	120 g/min	Indicatore del calcare	✓
Funzione vapore verticale	✓	Dimensioni e peso	
Diffusione di vapore continua	Cuore, Lato, Punta	Larghezza	204 mm
Riempimento continuo	✓	Profondità	344 mm
Materiale piastra *	Acciaio inossidabile	Altezza	284 mm
Sistema automatico anticalcare *	✓	Dettagli tecnici	
Collettore anticalcare	✗	Numero di stelle antigraffio della piastra	5
modalità ECO	✓	Altre caratteristiche	
Colore del prodotto *	Nero, Blu	Potenza	2600 W
Sistema anti-incrostazione	✓	Contenuto dell'imballo	
Funzione anti-gocciolamento	✓	Manuale dell'utente	✓
Funzione spray	✗	Dati su imballaggio	
Spegnimento automatico	✓	Larghezza imballo	234 mm
Spegnimento automatico	✓	Profondità imballo	380 mm
Punta di precisione	✓	Altezza imballo	290 mm
		Peso dell'imballo	4,51 kg



3121040077443

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