

## Rowenta DW7025 EXPERTIS ANTI-CALC DW7025

**Marchio :** Rowenta

**Codice prodotto:** DW7025D1

**Nome del prodotto :** DW7025 EXPERTIS ANTI-CALC  
DW7025

ROWENTA EXPERTIS ANTI-CALC DW7025 DW7025D1

Rowenta DW7025 EXPERTIS ANTI-CALC DW7025:

Ferro Expertis Anticalc di Rowenta: risultati evidenti giorno dopo giorno

Con il ferro da stiro a vapore Expertis Anticalc di Rowenta, goditi prestazioni di lunga durata. Il suo raccoglitore di calcare brevettato e rimovibile permette facilità di manutenzione ed efficienza ottimali, mentre la sua nuova piastra Microsteam 400HD rende Expertis Anticalc il ferro migliore sul mercato in termini di distribuzione del vapore \*, garantendo sessioni di stiratura ultra veloci. La sua potente erogazione di vapore da 45 g/min e il getto vapore da 180 g/min offrono una stiratura efficace anche sulle pieghe più difficili, una punta di precisione per raggiungere facilmente i dettagli più piccoli e un pratico spray. Inoltre, grazie alla maniglia ergonomica e all'ampio serbatoio dell'acqua, le lunghe sessioni di stiratura sono comode e facili senza la necessità di ricariche frequenti. Con Expertis Anticalc di Rowenta risparmi tempo e guadagni efficienza!



### Caratteristiche

Tipo *	Ferro a vapore
Materiale piastra *	Piastra solare Microsteam 400 HD Laser
Spegnimento automatico *	✗
Colore del prodotto *	Nero, Grigio
Funzione colpo vapore *	✓
Vapore continuo *	✓
Vapore continuo *	45 g/min
Diffusione di vapore continua	Punta
Sistema automatico anticalcare *	✓
Capacità tanica acqua *	0,3 L
Collettore anticalcare	✓
Collettore anticalcare rimovibile	✓
modalità ECO	✓
Appoggio posteriore stabile	✓
Vapore regolabile *	✓
Funzione anti-gocciolamento *	✓
Lunghezza cavo *	1,9 m
Emissione concentrata vapore *	180 g/min
Funzione vapore verticale *	✓
Sistema anti-incrostazione	✓
Funzione spray *	✓
Senza filo	✗
Modalità risparmio energia	✓

### Caratteristiche

Punta di precisione	✓
Dimensioni di apertura dell'imbottitura	Extra large
Numero di stelle antiraffreddo della piastra	5
Manico ergonomico	✓

### Ergonomia

Dispositivo di avvolgimento cavo integrato	✗
Cavo snodabile *	✓
Design ergonomico	✓

### Indicazione

Indicatore del calcare	✓
------------------------	---

### Gestione energetica

Potenza ferro *	2700 W
-----------------	--------

### Dimensioni e peso

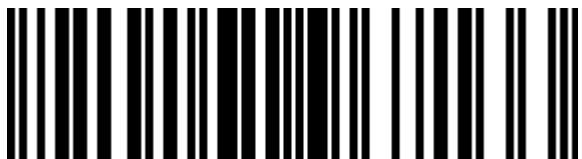
Larghezza	148,7 mm
Profondità	292,5 mm
Altezza	157,5 mm
Peso	1,85 kg

### Dati su imballaggio

Larghezza imballo	145 mm
Profondità imballo	320 mm
Altezza imballo	180 mm
Peso dell'imballo	1,92 kg

### Altre caratteristiche

Paese di origine	Germania
------------------	----------



4210101967133

### Catalog Object Cloud



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.