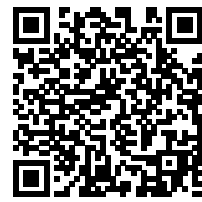


**TN9130F0**

ROWENTA

Adviesprijs:
€ 54,99



BESCHRIJVING

Uw ideale hulpmiddel voor trimmen met perfect resultaat, zelfs onder de douche

Mesjes die lang scherp blijven

De titanium coating op het bewegende mesje verhoogt de duurzaamheid voor langdurige scheerprestaties. Omdat het drie keer harder is dan roestvrij staal, beschermt het de scherpheid van de messen.

Houd uw baard en lichaamshaar op-en-top verzorgd met de Trim & Style Wet & Dry. De snelle motor en het bewegende mesje met titaniumcoating garanderen perfecte scheerresultaten in één beweging, en dankzij de Wet & Dry-technology was trimmen en scheren nog nooit zo eenvoudig, zelfs onder de douche.

Zelfs onder de douche

Wet & Dry technology: uiterst praktisch, speciaal om onder de douche te trimmen en om de accessoires na gebruik schoon te maken.

Efficiënt scheren in één beweging

De snelle motor (6500 tpm) garandeert moeiteloos scheren in één beweging, zodat u tijd bespaart.

Alles-in-een styling voor baard en lichaamshaar

Een complete set met 7 opzetstukken voor de verzorging van uw lichaam en baard, zelfs onder de douche. Creëer de perfecte stijl waar u zin in hebt!

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Ideaal voor een lichaam dat zacht aanvoelt

De bodyshaver is speciaal ontworpen voor het trimmen en scheren van lichaamshaar onder de douche. Gebruik de huidvriendelijke trimmer om haar bij te knippen. Voor een perfect glad resultaat gebruikt u daarna de bodyshaver.

Perfecte baardstyling

Houd uw baard mooi gestyled met de trimmer van 32 mm. Kies uw stijl - klassiek, 3 dagen of een stijlvolle baard - met de instelbare baardkam en zijn 5 verschillende kniplengtes van 3 tot 7 mm, met precisie-instelling van 1 mm.

SPECIFICATIES

Algemeen

Scheerkop



Stroom

Autonomie batterij (in minuten) 60

Oplaadstandaard 

Oplaadtijd 480

Trimmen

Neus- en oortrimmer



Scheerkop (lichaam)



Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig