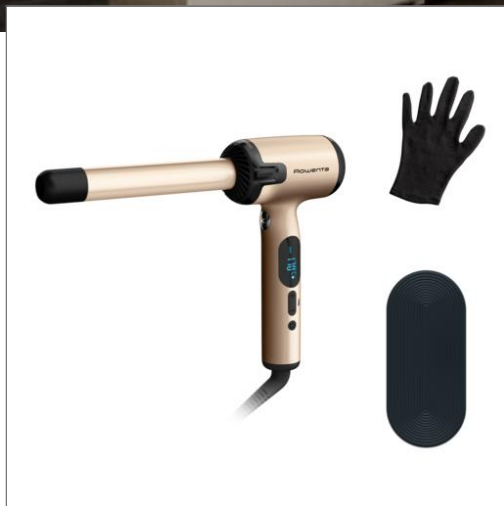


Rowenta®



Air Curl Pro, Fer à boucler, Forme en L, Flux d'air doux, 8 températures

CF4311F0

Fer à boucler

CF4311F0

Bouclez et ondulez vos cheveux tout en les protégeant

Le fer à boucler Air Care Ultimate Experience de Rowenta offre une nouvelle manière de boucler vos cheveux. Sa forme en L a été conçue pour transformer l'expérience du bouclage en rendant votre session plus fluide. La Technologie Flux d'air frais préserve la fibre capillaire (par rapport au fer à boucler CF3242 de Rowenta, test réalisé dans un laboratoire interne, France 2020) et fixe les boucles d'un seul geste grâce à son action protectrice contre la chaleur. Découvrez un produit révolutionnaire doté de plusieurs fonctionnalités avancées, dont 8 réglages de température, un revêtement en céramique, le pré-réglage Care Temperature et bien plus. Des ondulations, des boucles, mais surtout des cheveux brillants et protégés.

DESCRIPTION PRODUIT SITE @

Un fer à boucler unique avec un design inédit et des fonctions avancées pour protéger les cheveux

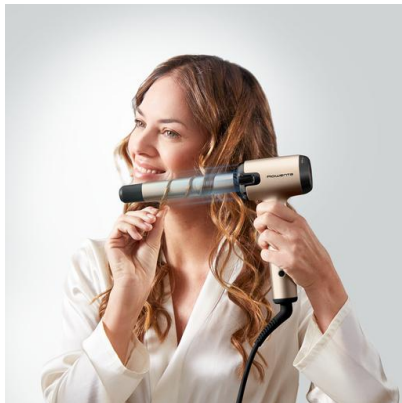
Le fer à boucler Air Curl Pro de Rowenta sera votre nouvel allié pour réaliser de sublimes coiffures au quotidien. Grâce à son revêtement en céramique qui assure une glisse sans effort, vos cheveux seront plus doux et plus soyeux. 8 réglages de température, dont le réglage Care à 170 °C et le mode intensif à 200 °C, sont associés à différentes fonctions avancées pour vous offrir un produit complet.

BÉNÉFICES PRODUIT SITE DISTRIBUTEUR

Rowenta Air Curl Pro, Fer à boucler, Forme en L pour le confort CF4311F0

- **CHEVEUX PROTÉGÉS** : la technologie Flux d'air frais protège votre chevelure de la chaleur extrême pour des cheveux 29 % plus sains (par rapport au fer à boucler CF3242 de Rowenta, test réalisé dans un laboratoire interne, France 2020)
- **FORME INNOVANTE** : fer à boucler en forme de L pour une session plus fluide, sans contorsions douloureuses des bras et poignets et pour ajouter plus de confort à votre routine beauté
- **NIVEAUX DE TEMPÉRATURE PRÉCIS** : 8 réglages de température affichés sur l'écran LCD, allant de 130 à 200 °C pour répondre aux besoins de tous les types de cheveux et obtenir les résultats souhaités, que vous réalisiez des ondulations ou des boucles
- **BOOSTER DE BRILLANCE** : revêtement en céramique qui réduit l'électricité statique et les frisottis pour des cheveux doux, faciles à coiffer et brillants
- **Réparabilité 15 ans, Garantie 2 ans**
- **EFFICACITÉ** : des résultats jusqu'à 40 % plus rapides pour des ondulations parfaites réalisées en trois secondes seulement (par rapport au fer à boucler CF3242 de Rowenta, test réalisé dans un laboratoire interne, France 2020)
- **TEMPERATURE IDEALE** : le pré-réglage à 170 °C est idéal pour préserver la fibre capillaire, renforçant la tonicité des cheveux de 58 % (par rapport au fer à boucler CF3242 de Rowenta, test réalisé dans un laboratoire interne, France 2020)
- **TECHNOLOGIE AVANCÉE** : la fonction Smart Memory sauvegarde automatiquement le dernier réglage utilisé pour une mise en forme plus rapide et une précision ultime
- **TEMPS DE CHAUFFE RAPIDE** : conçu pour vous offrir un maximum de confort, avec un temps de chauffe rapide de seulement 30 secondes, ce fer à boucler est toujours prêt lorsque vous en avez besoin
- **LIVRE AVEC** : tapis thermorésistant, gant de protection

BENEFICES DU PRODUIT



Cheveux sains et protégés

Notre technologie flux d'air frais révolutionnaire protège votre chevelure de la chaleur extrême pour des cheveux 29 % plus sains et une sérénité totale (par rapport au boucleur CF3242 de Rowenta, test réalisé dans un laboratoire interne, France 2020).

Forme en L innovante

Nous avons repensé votre gestuelle avec notre fer à boucler en forme de L pour une session plus fluide, sans contorsions douloureuses des bras et poignets.

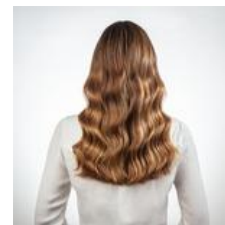


Réglages adaptés

Appareil doté de 8 réglages de température, de 130 à 200 °C, pour répondre aux besoins de tous les types de cheveux et obtenir les résultats souhaités, que vous réalisiez des boucles ou des ondulations.

Booster de brillance

Le revêtement en céramique réduit l'électricité statique et les frisottis pour des cheveux doux, faciles à coiffer et brillants.



Des ondulations ou des boucles réalisées rapidement

Idéal pour vous coiffer en un temps record, découvrez un boucleur qui permet de réaliser des ondulations parfaites en trois secondes seulement.

Température idéale

Le pré réglage à 170 °C maintient la température idéale pour préserver la fibre capillaire et garder des cheveux sains et entièrement protégés jour après jour.

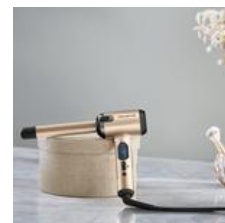


Technologie intelligente

Technologie avancée pour un bouclage plus intelligent et plus facile au quotidien, avec la fonction Smart Memory qui sauvegarde les derniers réglages utilisés.

Temps de chauffe rapide

Conçu pour vous offrir un maximum de confort, avec un temps de chauffe rapide de seulement 30 secondes, ce fer à boucler est toujours prêt lorsque vous en avez besoin.



Réparable au juste prix - 15 ans

- Conçu pour être réparé
- Mise à disposition rapide des pièces à coût limité pendant 15 ans et plus
- 6200 réparateurs agréés mondiaux



Revêtement en céramique pour des cheveux brillants

Booster de brillance : le revêtement en céramique réduit l'électricité statique et les frisottis pour des cheveux doux, faciles à coiffer et brillants.



Embout froid pour une utilisation sûre

Réalisez la coiffure de vos rêves en toute sérénité grâce à son embout froid



Technologie Flux d'air frais pour des cheveux protégés

Découvrez notre technologie Flux d'air frais révolutionnaire qui protège les cheveux contre la chaleur extrême pour un bouclage en toute sérénité.



Écran LCD avec affichage des températures

Surveillez les réglages de température sur l'écran LCD pour des sessions de coiffage faciles au quotidien.



Technologie intelligente et réglages adaptés

8 réglages de température précis, de 130 à 200 °C, répondent aux besoins de tous les types de cheveux, notamment le pré-réglage Care à 170 °C. En outre, la fonction Smart Memory sauvegarde les réglages pour votre prochaine utilisation.



Diamètre conique parfait de 25 mm

Le diamètre conique de 25 mm est idéal pour réaliser des ondulations et des boucles naturelles sur les cheveux mi-longs. D'autre part, son revêtement en céramique de haute qualité assure une glisse parfaite et apporte de la brillance à vos cheveux.

PHOTOS DU PRODUIT

Autres images produit



Bannière Premium Bureau



Slider Bureau



Photos produit in situ



Video(s)



Packaging



Notice d'utilisation



RÉSULTAT/UTILISATION

➤ Nombre de températures	8
➤ Position air doux	Oui
➤ Touche air frais	Oui
➤ Revêtement	Céramique
➤ Fonctions	Boucles
➤ Diamètre	25 mm
➤ Forme	Ronde
➤ Température réglable	130 - 200 ° °C
➤ Accessoire 1 :	Gant de protection contre la chaleur
➤ Accessoire 2 :	Tapis thermorésistant

RESPECT DES CHEVEUX

➤ Extrémité froide	Oui
➤ Réglage température « Respect »	Oui
➤ Générateur ionique	Oui

ERGONOMIE/CONFORT D'UTILISATION

➤ Arrêt automatique	oui 30 min
➤ Affichage	LCD
➤ Indicateur de chauffe	Oui
➤ Temps de chauffe	30 s
➤ Paramètres de verrouillage	Oui
➤ Coffret cadeau Premium	Oui

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

➤ Tension	220-240 V
➤ Longueur du cordon électrique	1.8 m
➤ Cordon 360°	Oui
➤ Type d'élément chauffant	Aluminium
➤ Coloris	Dune métal "Collection Trésor"
➤ Autres accessoires inclus	[Glove Silicon thermo mat or Pearl hairclips]

BESOINS

➤ Bouclage	Oui
------------	-----

RESULTAT DE COIFFAGE

➤ Boucle serrée	Oui
➤ Boucle	Oui
➤ Boucle lâche	Oui
➤ Ondulation	Oui

➤ Pays d'origine	Chine
➤ Garantie	2 ans
➤ Disponibilité des pièces détachées	15 ans

Code EAN	Colisage	Pièces / couche palette	Couches / palette	Pièces / palette	Pièces / container
EAN ST : 3121040091142 EAN UC :	6	42	3	126	C20 : 4 980 C40 : 10 500 HQ4 : 12 300

	Produit nu	Produit emballé	Carton	Palette
Dimensions (L x l x H)	263 x 197 x 57	243 x 70 x 273	445 x 249 x 293	1 200 x 800 x 1 029
Poids	0.48 (KG)	0,983 (KG)	5,9 (KG)	123,9 (KG)

RELATIONS

CMMF : 1830009114

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