

ECG Modifica Straight Moonstone

Haarglätter

Product code: 100002127116
EAN: 8592131000551



- Keramikoberfläche für sanftes und gleichmäßiges Glätten
- Ionengenerator für geschmeidiges, glänzendes und gesünderes Haar
- Präzise Temperatureinstellung in 5 Stufen
- Großer Spannungsbereich für problemlosen Einsatz in verschiedenen Ländern
- Inklusive hitzebeständigem Reiseetui
- Farbe: Metallic-Grau

- Keramikoberfläche (schwimmende PTC-Platten) für sanftes und gleichmäßiges Glätten der Haare
- Abmessungen der Keramikplatten 110 x 23 mm
- Ionengenerator für glattes, glänzendes und gesünderes Haar ohne statische Elektrizität und Kräuseln
- Präzise Temperatureinstellung in 5 Stufen (150°C, 170°C, 190°C, 210°C, 230°C)
- Leuchtende LED-Anzeigen informieren Sie über die gewählte Temperatur

- Leistung 48 W
- Die LOCK-Funktion, mit der die Bügelbretter sicher verriegelt werden können (für eine problemlose Aufbewahrung)
- Automatische Abschaltung bei längerer Inaktivität (nach 30 Minuten) für maximale Sicherheit
- Integrierter Überhitzungsschutz
- Intuitive Steuerung über einfache Tasten
- Stilvolles blaues Design

- Gummiertes Zuleitungskabel mit drehbarem Ende und ausreichender Länge von 1,8 m als Garant für eine einfache Handhabung
- Praktisches Aufreißband, das die Aufbewahrung des Kabels erleichtert
- Doppelte Nennspannung 110–240 V (50/60 Hz), sodass das Bügeleisen problemlos in verschiedenen Ländern verwendet werden kann
- Hitzebeständige Tragetasche (mit Reißverschluss) im Lieferumfang enthalten

Technische Parameter

Anschlusswert (W)	48
Spannung (V/Hz)	110-240 ~ 50/60
Spannungstyp	Stromversorgung
Kabellänge (cm)	180
Überhitzungssicherung	Ja

Produktbeschreibung

Oberfläche der Bügelfläche	keramische Oberfläche
Mindesttemperatur	150
Höchsttemperatur	230
Display	Ja
Sperre	Nein
Automatisches Ausschalten	Ja

Allgemein

Material	Kunststoff/Keramik
Farbige Ausführung	metallisch grau

Gewicht & Größe

BREITE (MM)	360
HÖHE (MM)	30
LÄNGE (MM)	35
GEWICHT (KG)	0.36

Gewicht & Größe (Brutto)

BREITE MIT VERPACKUNG (MM)	380
HÖHE MIT VERPACKUNG (MM)	56
TIEFE MIT VERPACKUNG (MM)	106
GEWICHT MIT VERPACKUNG (KG)	0,40

Es glättet Ihr Haar sanft, aber auch effektiv

Der Ionisierungs-Haarglätter **ECG Modifica Straight Moonstone** wurde entwickelt, damit Sie Ihre Frisur jeden Tag präzise, mit maximaler Effizienz und Sanfttheit pflegen können. Grundlage für professionelles Styling sind dabei **schwimmende keramische PTC-Platten mit den Maßen 110 x 23 mm**, die sich jeder Strähne optimal anpassen, die Wärme gleichmäßig verteilen und nicht zuletzt auch das Risiko einer Haarschädigung minimieren. Das Ergebnis ist glattes, glänzendes und gesund aussehendes Haar ohne unnötiges Ziepen.



Ionisierungstechnologie: Glattes, glänzendes und gesund aussehendes Haar

Geben Sie Ihrem Haar die Pflege, die es verdient. Das ECG Modifica Straight Moonstone Glätteisen ist mit einem modernen **Ionengenerator** ausgestattet, mit dem das Styling zu Hause zu einer professionellen Prozedur wird.

Beim Glätten werden negative Ionen freigesetzt, die dann die statische Elektrizität im Haar **neutralisieren**.

Dadurch wird das Kräuseln der Haare gestoppt, sie fliegen nicht weg und bleiben schön glatt. Darüber hinaus schließt die Ionisierungstechnologie die Haarkutikeln, was dazu beiträgt, die natürliche Feuchtigkeit im Haar zu bewahren. Das Ergebnis ist Haar, das sich weich anfühlt, glänzend und leicht zu handhaben ist – egal, ob Sie eine perfekt glatte Frisur oder nur glatte Spitzen wünschen.

[Watch video on YouTube](#)

Error 153
Video player configuration

Eine Temperatur, die sich an Sie anpasst

Dank **fünf Temperaturstufen** (150 °C, 170 °C, 190 °C, 210 °C und 230 °C) können Sie das Bügeln ganz einfach genau an Ihre Bedürfnisse anpassen. Egal ob Sie feineres Haar oder kräftiges und widerspenstiges Haar haben, das Glätteisen kommt damit zurecht. **Leuchtende LED-Anzeigen** informieren Sie deutlich über die aktuell gewählte Temperatur, sodass Sie alles unter Kontrolle haben. Das Bügeleisen arbeitet mit einer Leistung von **48 W**.



Sicherheit und Komfort

Die **LOCK-Funktion** ermöglicht eine sichere Verriegelung der Bügeleisenarme, was Sie bei der Lagerung und auf Reisen zu schätzen wissen werden. Die **Automatische Abschaltung nach längerer Inaktivität** schützt das Gerät wiederum vor Überhitzung und verhindert unnötige Unfälle. Und die **intuitive Steuerung über einfache Tasten** garantiert, dass Ihnen die Bedienung des Bügeleisens völlig leicht von der Hand geht.



Eine großartige Wahl für Reisen

Einer der großen Vorteile des Haarglätters ECG Modifica Straight Moonstone ist seine **duale Nennspannung (110–240 V)**. Dank dieser Funktion können Sie es fast überall auf der Welt bedenkenlos verwenden – Sie benötigen lediglich einen passenden Adapter für die Steckdose des jeweiligen Landes. Sie müssen sich nicht mit den Unterschieden zwischen dem europäischen (220–240 V) und amerikanischen (110–120 V) Standard auseinandersetzen oder schwere und teure Spannungswandler kaufen. Damit ist das Bügeleisen nicht nur für den Heimgebrauch, sondern auch für Reisen ins Ausland die ideale Wahl, da es Ihnen dort die gleiche Leistung und Sicherheit bietet wie zu Hause. Wenn Sie häufig unterwegs sind, werden Sie es sicher zu schätzen wissen, dass im Lieferumfang auch ein **Temperatur-Reiseetui mit Reißverschluss** enthalten ist, in dem Sie das Bügeleisen auch direkt nach dem Gebrauch sicher verstauen können.



Stilvolles Design und praktische Ausführung

Das ECG Modifica Straight Moonstone Haarglätter überzeugt nicht nur durch sein **modernes graues Design**, sondern auch durch zahlreiche praktische Details. **Langlebiges gummiertes Zuleitungskabel** ist z.B. Ausgestattet mit einem **drehbaren Ende** und einer Länge von **1,8 Metern** bietet es Ihnen ausreichend Bewegungsfreiheit beim Stylen Ihrer Haare. Und wenn Sie das Bügeleisen nicht benötigen, können Sie das Kabel mithilfe des praktischen **Herunterziehbands** einfach verstauen. Kurz gesagt: Mit diesem Glätteisen können Sie Ihrem Haar jederzeit und überall spielerisch eine professionelle Pflege und ein perfektes Styling verleihen.

