

Link do produktu: <https://sklepfryzjerski.pl/babyliss-prostownica-elipsis-31mm-bab3000epe-p-5331.html>

Babyliss prostownica elipsis 31mm BAB3000EPE

Cena	532,00 zł
Dostępność	Dostępny
Kod EAN	303005012175
Producent	BABYLISS

Opis produktu

Prostownica do włosów BAB3000EPE firmy Babyliss PRO

Wykorzystanie nowoczesnych materiałów i doskonałe parametry uzyskane dzięki technologii łączącej łatwość użytkowania i wyjątkową wydajność sprawiają, że urządzenie to jest niezrównanym narzędziem dla profesjonalistów. Wypukła budowa oraz zastosowana w urządzeniu technologia, pozwala również idealnie lokować włosy

EP TECHNOLOGY 5.0

Polega na uzyskaniu powierzchni zbudowanej z cząsteczek metalu metodą elektrogalwanizacji. Metoda, bardzo skomplikowana pod względem technicznym, jest podobna do tej wykorzystywanej w jubilerstwie. Dzięki temu, tarcie jest jeszcze mniejsze, a płytki o wiele bardziej delikatne. Bez środków chemicznych i jeszcze większa odporność na wysoką temperaturę. Równomierne rozłożenie temperatury na całej powierzchni płytek.

Płytki:

- ? 3 x twardsze i wytrzymalsze
- ? 3 x gładsze
- ? Wysoka odporność na środki chemiczne
- ? Doskonałe rezultaty na dłużej
- ? Chronią włosy i nadają im subtelny wygląd

Advanced Heat Management System?

Prostownica wyposażona jest w automatyczny element grzejny najnowszej generacji Advanced Heat Management?, który w sposób elektroniczny umożliwia precyzyjne i stałe ustawienie temperatury. Dzięki zastosowanej technologii, urządzenie bardzo szybko nagrzewa się do wysokiej temperatury i utrzymuje ją z dokładnością bliską pół stopnia; urządzenie posiada również krótki czas reakcji i dużą zdolność odzyskiwania ciepła.

FullWave thermal Science

Prostownica posiada również podwójny, ceramiczny element grzejny o wysokiej gęstości zapewniający większą moc, jeszcze szybsze nagrzewanie się i doskonałą wymianę ciepła. Zastosowana technologia termiczna zapewnia natychmiastowe nagrzewanie i stałą temperaturę.

Technologia jonowa

Włosy, które są naturalnie naładowane dodatnio, dodatkowo zwiększają ten ładunek pod wpływem suszenia, powodując powstawanie elektryczności statycznej i otwieranie się łusek włosa. Powierzchnia włosa staje się chropowata, a jego odcień matowy. Wytwarzane przez prostownicę do włosów jony ujemne neutralizują ładunki dodatnie, usuwając, w ten sposób, z fryzury całą elektryczność statyczną. Włosy stają się miękkie, błyszczące i łatwe w układaniu. Zostało również dowiedzione, że technologia jonowa zwiększa działanie środków do pielęgnacji włosów. Urządzenie podczas działania emituje dźwięk. Jest to naturalny dźwięk bardzo wydajnego generatora jonów.

Parametry:

- 230°C
- Płytki płowujące 31 mm x 110 mm EP TECHNOLOGY 5.0
- Generator jonowy o wysokiej wydajności

-
- Podwójny, ceramiczny element grzejny o wysokiej gęstości
 - Cyfrowa kontrola temperatury (150°C-170°C-190°C-210°C-230°C)
 - Dioda LED sygnalizująca zakres temperatury - Wyłącznik start/ stop
 - Wypukły kształt, aby uzyskać doskonałe loki
 - System blokowania urządzenia
 - Końcówki izolujące z silikonu
 - Stal nierdzewna SUS304, odporna na korozję i odkształcenia
 - Miejsce na kciuk i podstawa
 - Silikonowa termoizolacyjna warstwa i ochrona na palce
 - Kabel zasilający o jakości przemysłowej 2,70 m
 - Automatyczne wyłączenie po 72 minutach