

# И СНОВА ВПЕРЕДИ!

**Т**ренд  
точность  
техническое превосходство

ELIPSIS3000 возводит саму идею выпрямления до небывалых высот.

Изготовленный из самых современных материалов, разработанный по передовым технологиям. Этот роскошный инструмент формирует новый взгляд на дизайн, универсальность, удобство использования и совершенство технических характеристик.

ELIPSIS3000



BAB3000EPE ▶

**BaByliss****PRO**<sup>®</sup>



## Полотна шириной 31 мм x 110 мм с технологией покрытия EP TECHNOLOGY 5.0

Покрытие пластин из микрометрических металлических частиц, полученное в результате гальванизации, позволяет избежать трения на волосах - для еще большей гладкости, не содержит химических элементов - для лучшей сопротивляемости к высоким температурам и обеспечивает равномерный нагрев по всей поверхности полотен.

Пластины с технологией покрытия EP TECHNOLOGY 5.0:

- в 3 раза прочнее и долговечнее
  - в 3 раза более гладкие
  - химически устойчивые
- создают:
- идеальное выпрямление надолго
- придают:
- здоровый вид и сияние волос

Особые плавающие пластины помогают плотно захватывать волосы без необходимости нажатия во время скольжения вниз. Это делает работу более удобной и уменьшает напряжение в запястье и руке.

### Более 34 см<sup>2</sup> выпрямляющей поверхности

Более широкие и длинные полотна делают работу быстрее и легче. **Elipsis3000** экономит время и энергопотребление.

### Выпуклый корпус из нержавеющей стали SUS304

Его корпус имеет малый вес, устойчив к коррозии и деформации. Цель конструкции из нержавеющей стали обеспечивает гладкий переход между нагревательными пластинами. Корпус из нержавеющей стали не деформируется под воздействием высокой температуры, как это происходит с большинством пластмассовых покрытий.

### Двойная функция

Эксклюзивная эллипсовидная конструкция и ультрагладкая хромированная поверхность стайлера позволяют ему выпрямлять и создавать локон с максимальной легкостью и эффективностью.

Благодаря встроенной системе фиксации пластин и высокой теплопроводностью корпуса, прибор можно использовать как плойку.



**BaByliss****PRO**<sup>®</sup>



## Двойная керамическая нагревательная система высокой плотности

Усовершенствованный керамический нагревательный элемент обеспечивает исключительные характеристики нагрева и больше мощности для более быстрого нагрева на 20 %\*.

### До 230°C

Такой высокий температурный режим позволяет выполнять укладку самых непослушных типов волос.

Это также идеальная температура для салонных процедур (кератиновое восстановление и выпрямление волос).

### Научный подход к температурному контролю

Новая технология обеспечивает поддержку постоянной температуры

### Уход за волосами и усиление блеска

ELIPSIS3000 снабжен технологией IonMultiplier с встроенным активным генератором ионов.

Высокая концентрация ионов создает более гладкий, блестящий и красивый результат укладки.

### Теплостойкий пластик (Ryton) и силикон

Корпус ELIPSIS3000 также сделан из особого пластика и силикона, которые являются термостойкими материалами, применяемыми для промышленной безопасности в условиях высокой температуры.

### Характеристики:

- 5 температурных режимов (150°C – 170°C – 190°C – 210°C – 230°C)
- Температурный LED дисплей
- Кнопка вкл./выкл.
- Термозащитный силиконовый коврик и термозащитные перчатки в комплекте
- Энергосбережение (55 W)
- 1 год гарантии

Артикул 3030050121759



BAV3000EPE ▶

# BaBylissPRO®

\*при нагреве до 200°C по сравнению с другими профессиональными выпрямителями

**Выпрямление, мягкие локоны или кудри с максимальной легкостью использования и эффективностью.**

**Выпрямление и гладкость**

**Элегантные локоны**



**BAB3000EPE ▶**

- Выпрямление
- Создание локонов
- Не деформируется
- Идеальное выравнивание пластин
- Мгновенный нагрев
- Постоянный контроль температуры
- Миллионы ионов для блеска

И многое другое ..



**Роскошные кудри**

**Передовые достижения в создании стайлеров.  
Станьте счастливым обладателем ELIPSIS3000...**

**ELIPSIS3000**



**BaBylissPRO®**

Innovative premium technology

[www.babylisspro.com](http://www.babylisspro.com)