

CLOUD NINE ПРЕДСТАВЛЯЕТ

ИДЕАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВАШЕГО КЛИЕНТА

ПЕРВЫЙ В МИРЕ

автоматический СЕНСОРНЫЙ СТАЙЛЕР ДЛЯ
ВЫПРЯМЛЕНИЯ ВОЛОС /

CLOUD NINE TOUCH IRON



CLOUD NINE

- **МГНОВЕННЫЙ НАГРЕВ** (0 сек.)
- Уникальная система **СПЯЩЕГО РЕЖИМА**, при которой стайлер «выключается» через 30 сек. бездействия
- **АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ**

1. Ультра гладкие плавающие пластины из сплава керамики и серицита
2. Полукруглый корпус из ударопрочного материала реанит
3. Двойной температурный режим (165°, 195°) без использования кнопок. Чтобы поменять температуру, быстро соедините нагревающиеся пластины два/три раза.
4. Шнур, вращающийся на 360°
5. Кабель – 3 м.
6. Индикатор температуры LED



В ЧЕМ РАЗЛИЧИЕ

CLOUD NINE IRON STANDARD

И

CLOUD NINE TOUCH IRON

ТЕМПЕРАТУРА

75 C, 100 C, 125 C, 150 C,
175 C, 200 C, 225 C

165 C, 195 C

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Кнопки

Автоматическая. Для переключения температур необходимо быстро соединить нагревающиеся пластины два/три раза.

СПЯЩИЙ РЕЖИМ

после 30 минут

после 30 секунд

СКОРОСТЬ НАГРЕВА

10 сек.

0 сек.

ШНУР

Длина – 3 м., 360°

Длина – 2,5 м., 360°

НАПРЯЖЕНИЕ

От 80 до 240 Вт

От 200 до 240 Вт

ТЕРМОЧЕХОЛ

Снабжен чехлом-фиксатором

Нет чехла

УДАРОПРОЧНОСТЬ

Ударостойкий корпус

Ударостойкий корпус

ПОВЕРХНОСТЬ ПЛАСТИН

Керамика + Серицит

Керамика + Серицит



CLOUD NINE