

## **АППАРАТ ДЛЯ МАНИКЮРА И ПЕДИКЮРА STRONG "204/102L"**

Аппарат для маникюра и педикюра Strong 204/102L является популярной моделью в линейке аппаратов Strong торговой марки Saeshin.

Представленный аппарат оснащен мощным мотором в 64 Вт, который с легкостью справляется с процедурами маникюра и педикюра, а также с коррекцией ногтей. Максимальная скорость вращения фрезы составляет 35 000 об/мин. Компактный аппарат Saeshin Strong 204/102L имеет надежный зажим, который позволяет оперативно поменять фрезу. Наконечник Strong имеет специальный воздухозаборник для охлаждения микромотора. Ручка не нагревается, электромотор может работать в несколько смен без остановки. Конструкция микромотора включает 4 подшипника, не допускающих вибрации фрезы при обработке поверхности ногтевой пластины.

Strong 204/102L оснащен функцией реверс - возможностью переключать вращение фрезы в обе стороны. Аппарат имеет встроенную функцию отключения при перегрузке, защищающей устройство от выхода из строя.

Маникюрный аппарат Strong 204/102L специально разработан для использования в салонах красоты с большой проходимостью.

Предназначен для профессионального использования.

**Комплектация:** блок питания, ручка, педаль управления, подставка для ручки, ключ для разборки наконечника. Фрезы в комплектацию аппарата не входят.

### **Технические характеристики:**

- Напряжение 110/220 В 50/60 Гц
- Мощность 64 Вт
- Максимальное количество оборотов 35000
- Минимальное количество оборотов: 0-5000
- Крутящий момент - 2.75 Н\*см
- Размеры упаковки: 32\*20\*11,5 см
- Размеры: ±13\*10,5\*8 см
- Вес блока ±1,7 кг
- Длина ручки: ±15 см
- Вес ручки: ±0,25 кг
- Тип зажима: Цанговый зажим фрезы
- Применение: Маникюр / Наращивание / Педикюр
- Функция реверса - есть.
- Автозащита при перегрузке – есть
- Диаметр цангового зажима: 2,35 мм.
- Возможность ручного управления и с помощью педали
- Страна-производитель Южная Корея

### **Инструкция по применению:**

1. Установите аппарат на сухую поверхность.
2. Убедитесь в исправности проводов, штепсельной вилки, штепсельной розетки .
3. Подсоедините ручку к блоку питания. По необходимости подсоедините педаль.
4. Вставте нужную фрезу. Для того, чтобы поменять насадку, поверните секцию ручки по часовой стрелке (пол-оборота, до щелчка) - откроется цанговый зажим, затем вставьте нужную фрезу и поверните патрон в обратную сторону.
5. Перед тем как включать прибор в розетку, убедитесь, что выключатель находится в режиме «OFF», чтобы избежать травм, вызванных внезапным началом работы.
6. Поставьте переключатель скорости на отметку «0».
7. Подсоедините аппарат к сети.
8. Включите аппарат с помощью кнопки включения.
9. Выберете режим вращения фрезы.
10. Выставьте необходимую скорость вращения с помощью регулятора скорости.
11. Для того, чтобы переключить фрезер на ножной режим, выключите аппарат «OFF», таким образом вы сможете управлять им с помощью педали.
12. Прежде чем клать ручку на подставку, выставьте скорость на отметку «0» и дождитесь полной остановки вращения фрезы.
13. Для завершения работы выставьте скорость вращения на «0», выключите аппарат и отсоедините от сети.

Нежелательно включать фрезер без насадки.

Не включайте прибор до тех пор, пока цанговый патрон ручки не закреплен.

Не открывайте цанговый патрон во время работы.

Перед переключением реверса поставьте фрезер на минимальный оборот и выключите прибор. Не переключайте реверс во время работы!

Избегайте попадания воды в прибор и его установки на влажных поверхностях. Берегите аппарат и ручку от падения - это может вызвать некорректную работу оборудования.

\*Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Гарантия: 4 месяца. Возврат и обмен возможен в течение гарантийного срока. Обязательные условия возврата/обмена: предоставление чека или накладной на товар, гарантийного талона и индивидуальной упаковки.