

**Мини-воскоплав
модель 8526**

Руководство по эксплуатации

Прежде чем приступить к работе, внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

- Назначение:** Мини-воскоплав отлично подходит для плавления любых видов воска. Обеспечивает ускоренное плавление воска и низкий расход продукта. Рекомендован для использования в домашних условиях.
- Описание:** Компактный эргономичный прибор белого цвета.
Дополнительная комплектация: алюминиевая ванночка, воск (2 шт), деревянные шпатели (10 шт).
- Технические характеристики:**
- Размеры: 30x22,5x10,5 см
 - Максимальная температура плавления: 105 °С
 - Напряжение: 220-240 В; 50 Гц.
 - Объем резервуара для плавления: 50 мл
- Порядок эксплуатации:**
1. Извлеките аппарат из упаковки и установите на ровную и устойчивую поверхность.
 2. Поместите воск в чашу для разогрева, подключите прибор к электросети.
 3. Разогрейте воск до полного расплавления. Для этого переведите терморегулятор, расположенный на передней панели прибора на температуру 85-105°С.
 4. Перед использованием воска переведите терморегулятор на отметку 65-70°С, немного подождите. Убедитесь, что температура расплавленного воска комфортна для Вас.
 5. По окончании депиляции переведите терморегулятор в положение «OFF» и отключите прибор от электросети.
- Депиляция теплым воском**
1. Нанесите воск на предварительно очищенную кожу строго по росту волос.
 2. Положите салфетку на смазанный воском участок кожи и тщательно разгладьте для лучшего прилипания.
 3. Резким движением оторвите салфетку против роста волос, фиксируя кожу рукой.
 4. По окончании депиляции используйте клинсер для удаления остатков воска.
- Депиляция горячим воском**
1. Обезжирьте кожу, нанесите тальк тонким слоем.
 2. Нанесите воск вне зависимости от роста волос, прижимая его шпателем.
 3. Удалите воск резким движением, фиксируя кожу свободной рукой.
- Рекомендации:**
- Количество воска должно составлять около 80 % от общего объема ванночки. Меньшее количество может привести к перегреву аппарата и выходу его из строя, превышение необходимого объема приведет к неравномерному разогреву воска и перерасходу продукта.
 - Перед началом работы удостоверьтесь, что напряжение сети и мини-воскоплава совпадает. В противном случае, может произойти замыкание. Проверьте наличие заземления.
 - Не помещайте прибор в воду. Не используйте прибор в помещениях с повышенной влажностью. Не допускайте попадания воды и прочих жидкостей в корпус воскоплава. При возникновении подобной ситуации, не прикасайтесь к прибору – немедленно отключите его от сети!
 - После работы всегда отключайте устройство от электросети. Храните прибор в недоступном для детей месте.
 - Не дотрагивайтесь до металлических частей прибора во время работы – это может вызвать ожоги. Никогда не используйте воск, если терморегулятор установлен на отметке выше 75 °С во избежание ожогов
 - Не нагревайте воск в духовке или микроволновой печи. Перед использованием обязательно снимайте упаковку.
 - Для очистки корпуса и резервуара мини-воскоплава допускается использование специальных средств для очистки. Корпус аппарата можно протирать влажной мягкой тканью. Запрещается использование растворителей и абразивных средств.
- Противопоказания:**
- Не проводите депиляцию на поврежденных участках кожи (наличие ссадин, царапин, воспалений, ожогов и т.д.), при наличии инфекционных заболеваний, варикозного расширения вен.
 - Не проводите процедуры, если ранее у Вас возникала аллергия на воск. Возможна индивидуальная непереносимость препаратов. Внимание! Компания не несет ответственности за некорректное использование средств для депиляции. Для правильного проведения процедуры депиляции рекомендуется пройти обучение в Учебном Центре.
 - Не оголяйте кожу на солнце и не посещайте солярий в течение 24 часов после депиляции

Внимание! Высокое напряжение! Разбирать прибор категорически запрещается. При нарушении данного условия гарантия аннулируется. В случае поломки обращайтесь в отдел продаж. Доставка изделия в отдел продаж для гарантийного или иного ремонта осуществляется за счет владельца прибора. Гарантийный ремонт осуществляется в течение 5 рабочих дней с момента поступления устройства в сервисный центр, расположенный по адресу: 119602, Москва, ул. Покрышкина, 3

Произведено: В Китае по заказу и под контролем IRIS'K (ООО «Айрис-Кей»)

Товар сертифицирован