

ИНСТРУКЦИЯ

ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ НАГРЕВАТЕЛЕЙ РОЛИКОВЫХ КАРТРИДЖЕЙ С ВОСКОМ 61044

Портативный нагреватель роликовых картриджей с воском

Портативный нагреватель воска предназначен для 100 граммовых роликовых картриджей.

Особенности конструкции и функции:

1. Защитный колпачок;
2. Индикаторная лампа (загорается при подключении устройства к сети электропитания);
3. Камера подогрева картриджей;
4. База электроподключения (1 шт.);
5. Выключатель (on/off);
6. Стыковочное устройство для соединения с другой базой;
7. Сетевое гнездо.

Инструкция к применению:

1. Выберите 100 граммовый роликовый картридж и вставьте в камеру для подогрева картриджей;
2. Установите нагреватель на базе;
3. Соедините устройство с сетью электропитания, включите (on/off);
4. Включите температурный регулятор с позиции off на ;
5. Подождите 15-20 минут в зависимости от температуры окружающей среды. После этого можно приступить к процедурам. Рекомендуется проверить комфортность температуры воска до начала работы;
6. **Внимание!!!! Не допускать перегрева воска, так как в нагревателе нет терморегулятора.** После нагрева картриджа следует снимать его с базы.
7. Оставляя картридж в нагревателе, переверните его вверх дном, чтобы позволить воску вытечь в головку ролика. Держите устройство под углом примерно 45 градусов, нанесите воск по направлению роста волос. Далее продолжайте выполнять процедуру в обычном порядке;
8. По окончании процедуры почистите устройство очистителем воска.

Внимание! Не включать устройство, если в него не вставлен картридж

Меры предосторожности:

Не опускать устройство в воду и не эксплуатировать его в местах, куда попадают брызги воды. Всегда отключайте нагреватель от электропитания во время чистки, экономно используйте чистящие средства

НАГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ ЁМКОСТИ (на 400 г. и 800 г.)

Термостатически контролируемый прибор с температурным диапазоном 10-60°C. Предназначен для разогрева воска (ваксы) в банке поддержания его рабочей температуры.

Снабжён прозрачной пластиковой крышкой, кнопкой включения, регулятором температуры, световым индикатором работы термостата, нажимной предохранитель, шнуром питания. Время нагрева воска 15-20 минут. Прибор потребляет 75 Вт.

Вместимость нагревателя – банка или ёмкость для нагрева воска на 400 г или 800 г.

Параметры сети питания – 220 В 50 Гц

Техника безопасности при работе с нагревателями воска

1. Используйте прибор только внутри помещения.
2. Используйте прибор только по назначению в соответствии с данной инструкцией. Не используйте нагреватель совместно с другими блоками или приборами, не входящими в комплект нагревателя.
3. Ставьте прибор только на горизонтальную, ровную поверхность и включайте только в заземлённую электрическую розетку с соответствующем напряжением 220В 50Гц. Подключение нагревателя к сети других параметров, а так же скачки напряжения в сети, могут привести к повреждению его деталей.
4. Не ставьте нагреватель на поверхности с которых он может упасть, в том числе в воду.
5. Не погружайте нагреватель в воду или другую жидкость.
6. Если нагреватель упал в воду, будучи подключённым к источнику питания, не доставайте нагреватель из воды, до отключения прибора от источника питания.
7. Не пользуйтесь нагревателем, если шнур питания или сам прибор повреждён, попал в воду и т.п.
8. Не допускайте соприкосновения нагревателя и шнура питания с горячими поверхностями.
9. Не помещайте и не роняйте никаких предметов в нагреватель.
10. Не распыляйте никаких аэрозольных средств вблизи от работающего прибора.
11. Не оставляйте включённый нагреватель без присмотра.
12. Не разрешается использование этого прибора детьми или людьми с ограниченными физическими способностями.
13. Не трогайте металлические части нагревателя руками, когда нагреватель подключён к сети питания.
14. Помещайте ёмкость с воском в нагреватель, только когда прибор включён.
15. При нормальной работе прибора индикатор работы термостата включается и выключается в зависимости от режима работы термостата. Если индикатор не гаснет в течении длительного времени активизируется режим защиты, который выключает прибор.

16. Обязательно проверяйте температуру разогретого воска и возможное возникновение кожных реакций на небольшом участке кожи перед началом процедуры. Если есть склонность к аллергическим реакциям или присутствует недостаточная циркуляция необходимо проконсультироваться с врачом.

17. Не рекомендуется проводить восковую депиляцию, если клиент проходит курс процедур с применением Ретинола-А, Аккутана, гликолевой кислоты и других фруктовых кислот.

18. Выключайте нагреватель из сети после окончания работы.

ПОРЯДОК РАБОТЫ С НАГРЕВАТЕЛЕМ ДЛЯ ЁМКОСТИ НА 400 И 800 Г

1. Снимите крышку с нагревателя.
2. Поместите воротниковое кольцо для защиты нагревателя на нагреватель.
3. Снимите крышку с банки с воском или поместите в нагреватель.
4. Наденьте на банку держатель для ёмкости, поместите банку в нагреватель.
5. Подсоедините нагреватель к источнику питания. Вставьте вилку в розетку с соответствующим напряжением и включите прибор кнопкой включения.
6. Накройте ёмкость крышкой для сохранения тепла и защиты от пыли.
7. Установите ручку регулятора температуры на максимум на 15-20 минут для расплавления воска.
8. После расплавления воска установите ручку регулятора температуры приблизительно на рабочую температуру плавления воска для поддержания постоянной температуры. Нагреватель можно оставлять включённым в течении всего рабочего дня.
9. Обязательно проверяйте температуру разогретого воска перед его нанесением на внутренней стороне запястья.
10. Если температура воска слишком высокая, установите ручку регулятора температуры ниже и дождитесь снижения температуры.
11. Если нагреватель не используется, накройте его крышкой для предотвращения оседания пыли на воске.
12. В конце рабочего дня отключите нагреватель от источника питания.
13. Для смены, в течении рабочего дня, вида используемого воска, с помощью держателя для ёмкости выньте банку с воском из нагревателя и поместите в прибор другую ёмкость.
14. Для очистки нагревателя нагрейте его в течении 3-х минут, отключите от источника питания и протрите нагреватель мягкой тканью, смоченной специальным ОЧИСТИТЕЛЕМ ОТ ВОСКА. В случае необходимости для очистки внутренней части нагревателя можно использовать деревянный шпатель, обёрнутый мягкой тканью, смоченный ОЧИСТИТЕЛЕМ ОТ ВОСКА.

ВНИМАНИЕ!

Для очистки ёмкости ведерка используйте только деревянные или пластиковые шпатели.

Использование железных и острых предметов является грубым нарушением правил эксплуатации и приведёт к выходу из строя внутреннего покрытия!

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ ВОСКОВОЙ ДЕПЕЛЯЦИИ

1. Перед нанесением воска на кожу проверьте его консистенцию и температуру.
2. Не включайте нагреватель без воска.
3. Не выливайте расплавленный воск из его ёмкости.
4. Не наливайте воду в ёмкость и не погружайте нагреватель в воду.
5. Не добавляйте и не смешивайте воск с другими косметическими средствами.
6. Не используйте другие виды воска (не предназначенные для депиляции) в этом приборе.
7. Прибор предназначен для работы внутри помещения при комнатной температуре от 18°C до 27°C. Не ставьте прибор освещённый солнцем подоконник, рядом с нагревательными приборами или кондиционером, т.к. окружающая температура в этом случае может оказаться выше или ниже требуемой.