

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Эпилятор
DEXP LS-5001**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Назначение устройства

Данный прибор является электромеханическим устройством, предназначенным для удаления волос на теле.

Меры предосторожности

1. Устройство имеет стандарт защиты IPX5, указывает на то, что проверенное электрическое оборудование при воздействии большого количества брызг, направленных с разных сторон (например, капель от душа), находясь в любом положении, не пострадает, и будет также стабильно продолжать работать.
2. Оберегайте устройство и его аккумулятор от воздействия экстремальных температур, не храните их вблизи мощных источников жара (печи, обогреватели и т.д.).
3. Перед тем, как установить устройство на зарядку, убедитесь, что оно находится в выключенном состоянии.

ВНИМАНИЕ: при зарядке во включенном состоянии аккумулятор устройства может повредиться.

4. Подключайте устройство только к совместимым электрическим сетям (220 В).
5. При подключении устройства к электрической сети не используйте удлинитель.
6. Данное устройство не предназначено для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, физиологическими или умственными способностями, или отсутствием опыта и/или знаний, кроме случаев, когда лицо, ответственное за их безопасность, контролирует их действия или дает указания о правильном использовании данного устройства.
7. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать, настраивать или заменять части устройства. Для ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
8. Если электрический кабель поврежден, его замена должна производиться квалифицированным специалистом сервисного центра во избежание травм.
9. Устройство можно использовать как на влажной, так и на сухой коже, однако, для уменьшения болевых ощущений рекомендуется увлажнить кожу перед процедурой.
10. Если Вы хотите использовать крем или лосьон для тела, наносите его после использования эпилятора.
11. Во время использования устройства не подносите его к волосам на голове, бровям, ресницам, а также каким-либо предметам.

12. Во время использования не вдавливайте устройство сильно в кожу. Это может привести к замедлению работы устройства или его выключению.
13. При первом использовании эпилятора возможно легкое раздражение кожи (краснота, красные точки), которое вскоре пройдёт. Если оно не проходит, настоятельно рекомендуется обратиться к врачу.
14. Запрещается использовать эпилятор, его ЗУ и любой другой компонент при наличии на них повреждений, так как это может привести к травме. Для замены ЗУ или любого другого поврежденного элемента используйте только оригинальные компоненты.
15. Использование, зарядка и хранение устройства должны производиться при температуре от 5 °С до 35 °С.
16. Используйте только аксессуары, входящие в комплектацию устройства. Использование любых других аккумуляторов, насадок и т.д. может стать причиной серьёзных травм и/или ущерба собственности.

Технические характеристики устройства

- Модель: LS-5001.
- Количество пинцетов/дисков: 36.
- Влагозащита: IPX5.
- Количество насадок: 4.
- Блокировка переключателя: есть.
- Возможность промывки насадок: есть.
- Питание: аккумулятор Ni-Mh, 2x1,2 В / 600 мА·ч.
- Время автономной работы: 45 минут.
- Время зарядки: 8 часов.
- Размеры: 150x61x45 мм.
- Вес: 126 г.
- Световой индикатор: есть (горит красным во время зарядки).

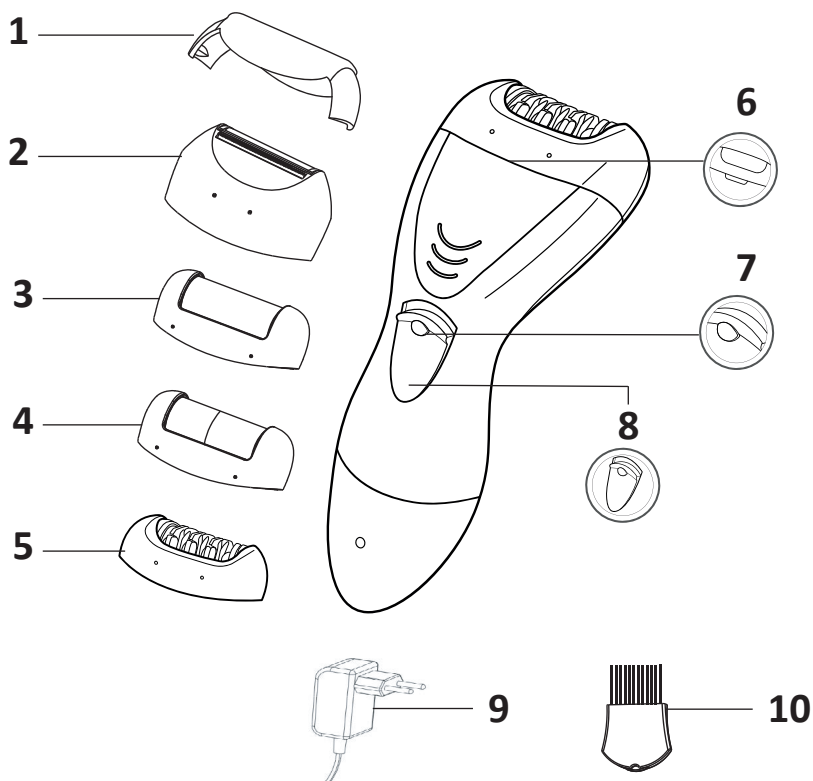
Технические характеристики зарядного устройства

- Модель: LS-5001.
- Входная мощность адаптера: 100-240 В.
- Выходная мощность адаптера: 5 В, 1 А.

Комплектация

- Эпилятор.
- Насадка для эпиляции.
- Насадка для бритья.
- Насадка-электропемза.
- Насадка для полировки ногтей.
- Зарядное устройство.
- Щётка для чистки.
- Руководство пользователя.
- Защитный колпачок.

Схема устройства



1. Защитный колпачок.
2. Насадка для бритья;
3. Насадка-электропемза;
4. Насадка для полировки ногтей;
5. Насадка для эпиляции.
6. Кнопка отсоединения насадки.
7. Кнопка блокировки переключателя.
8. Переключатель (Вкл./ Выкл.).
9. Зарядное устройство.
10. Щётка для чистки.

Зарядка устройства

ВНИМАНИЕ: аккумулятор устройства заряжается полностью приблизительно за 8 часов. Полного заряда хватает на 40-45 минут работы.

1. Подключите ЗУ из комплекта поставки к эпилятору.
2. Подключите ЗУ к электросети.
3. Световой индикатор зарядки загорится красным.
4. После того, как устройство будет полностью заряжено (световой индикатор погаснет), отключите его от ЗУ, а само ЗУ от электросети.

Инструкция по эксплуатации

ВНИМАНИЕ: не используйте включенное в сеть устройство!

Перед эпиляцией

Убедитесь, что Ваша кожа чистая, полностью сухая и не жирная. Не используйте кремы, лосьоны или другие средства перед процедурой эпиляции.

Лучше всего проводить процедуру эпиляции после приёма ванны или душа.

Если волосы на области, выбранной для эпиляции, длиннее 3-4 мм, используйте насадку для бритья, чтобы укоротить их перед началом процедуры эпиляции.

Эпиляция

1. Если на устройство установлена какая-либо головка, снимите её, нажав кнопку на передней стороне устройства.
2. Установите эпиляционную насадку: аккуратно возьмитесь за её боковые стороны, приложите к устройству и надавите на неё для закрепления. Убедитесь, что насадка надёжно зафиксирована.
3. Включите устройство, сдвинув переключатель вверх.
4. Проведите рукой по направлению против роста волос, чтобы приподнять волоски.
5. Поместите устройство перпендикулярно относительно кожи таким образом, чтобы его переключатель располагался в том направлении, в котором Вы будете перемещать устройство.
6. Плавнo перемещайте устройство против роста волос, слегка натягивая кожу на обрабатываемом участке.
7. По завершении процедуры выключите устройство, переведя переключатель в исходное положение.

Примечание: если волосы слишком длинные, рекомендуется подстричь триммером волосы до 10 мм прежде, чем приступать к эпиляции. Это сделает процедуру менее болезненной.

Бритьё

1. Если на устройство установлена какая-либо насадка, снимите её, нажав кнопку на передней стороне устройства.
2. Установите насадку для бритья: аккуратно возьмитесь за её боковые стороны, приложите к устройству и надавите на неё для закрепления. Убедитесь, что насадка надёжно зафиксирована.
3. Включите устройство, сдвинув переключатель вверх.
4. Поместите устройство перпендикулярно относительно кожи, таким образом, чтобы его переключатель располагался в том направлении, в котором Вы будете перемещать устройство.
5. Плавно перемещайте устройство против роста волос, слегка натягивая кожу на обрабатываемом участке.
6. По завершении процедуры выключите устройство, переведя переключатель в исходное положение.

Электропемза

Данная насадка позволяет ухаживать за кожей ступней в домашних условиях. Она эффективно удаляет ороговевшую кожу, натоптыши и мозоли.

1. Если на устройство установлена какая-либо насадка, снимите её, нажав кнопку на передней стороне устройства.
2. Установите насадку электропемзы: аккуратно возьмитесь за её боковые стороны, приложите к устройству и надавите на неё для закрепления. Убедитесь, что насадка надёжно зафиксирована.
3. Включите устройство, сдвинув переключатель вверх.
4. Поместите устройство перпендикулярно относительно кожи и плавно обрабатывайте каждый участок.
5. По завершении процедуры выключите устройство, переведя переключатель в исходное положение.

Насадка для полировки ногтей

С помощью данной насадки Вы сможете делать полировку ногтей, а также избавиться от ороговевшей кожи вокруг них.

1. Если на устройство установлена какая-либо насадка, снимите её, нажав кнопку на передней стороне устройства.
2. Установите насадку для полировки ногтей: аккуратно возьмитесь за её боковые стороны, приложите к устройству и надавите на неё для закрепления. Убедитесь, что насадка надёжно зафиксирована.
3. Включите устройство, сдвинув переключатель вверх.
4. Поместите устройство перпендикулярно относительно кожи / ногтя и плавно обрабатывайте каждый участок / ноготь.
5. По завершении процедуры выключите устройство, переведя переключатель в исходное положение.

Обслуживание и очистка

Для продления срока службы устройства рекомендуется производить чистку насадок после каждого использования. Регулярная очистка также обеспечивает лучшие результаты при использовании.

1. Выключите устройство и отсоедините его от электросети.
2. Промойте насадку под струей воды или очистите ее при помощи комплектной щётки.
3. Тщательно стряхните капли воды. Дайте всем частям полностью просохнуть.

ВНИМАНИЕ:

- Не пытайтесь извлечь какие-либо части из насадок (эпиляционные диски и т.д.).
- Запрещается использовать для чистки прибора губки с абразивным покрытием, абразивные чистящие средства или растворители (бензин, ацетон и т.д.).

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Нинбо Байи Электрик Эпплайенс КО., ЛТД.
№282, южное шоссе Чжэньсин, Сымэнь, уезд Юйяо, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Ningbo Baiyi Electric Appliance CO.LTD.
NO.282 Zhenxing South Road, Simen Town, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России / Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,
дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Адрес в интернете: www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг.) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.1

Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.

www.dexp.club