

Руководство по эксплуатации

Электробритва
SH-3000

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Электробритва — электромеханическое устройство, предназначенное для бритья.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
- Оберегайте устройство и его батареи от воздействия экстремальных температур, не храните их вблизи мощных источников жара (печи, обогреватели и т.д.).
- Не надавливайте на бритвенные головки во избежание их повреждения.
- Не погружайте устройство, адаптер или шнур питания в воду с целью очистки. Промывайте под водой только насадки.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать, настраивать или заменять части устройства. Для ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Не заряжайте устройство под прямыми солнечными лучами или вблизи источников тепла.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Перед тем, как установить устройство на зарядку, убедитесь, что оно находится в выключенном состоянии.
- Запрещается использовать бритву, адаптер или любой другой компонент устройства при наличии повреждений, так как это может привести к травме. Для замены адаптера или любого другого поврежденного элемента используйте только оригинальные компоненты.
- Перед зарядкой убедитесь, что устройство и его провод полностью сухие.
- Данное устройство не предназначено для коммерческого использования или применения в салонах.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.

Схема устройства



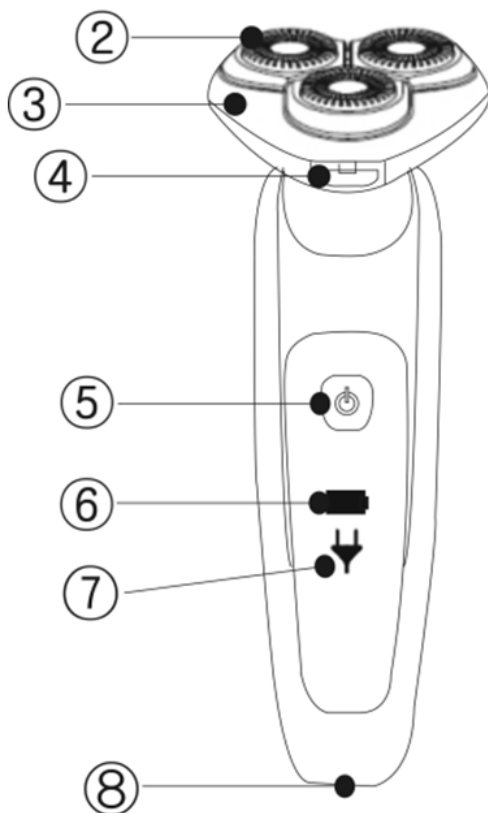
1



9



10



1. Насадка-гребень 3–6 мм.
2. Бритвенные головки.
3. Бритвенный блок.
4. Кнопка открытия бритвенного блока.
5. Кнопка питания.
6. Индикатор работы.
7. Индикатор зарядки.
8. Разъем для зарядки.
9. Насадка-триммер для стрижки бороды и усов.
10. Насадка-триммер для носа и ушей.

Инструкция по эксплуатации

Перед использованием извлеките все детали из упаковки и проверьте на наличие повреждений.

Зарядка

- Перед первым использованием зарядите устройство.
 - Время зарядки — 90 минут.
 - Время автономной работы — 60 минут.
 - Индикатор зарядки мигает красным светом при низком заряде аккумулятора.
1. Подключите адаптер питания к соответствующему разъему на электробритве.
 2. Подключите адаптер питания к розетке.
 3. Расположите устройство на ровной сухой поверхности.

Примечания

- Во время зарядки индикатор горит красным светом.
- По окончании зарядки индикатор мигает синим светом.

Использование бритвы

Внимание!

- Не используйте устройство на раздраженной, воспаленной или травмированной коже.
 - Не используйте гель или пену для бритья.
1. Включите устройство.
 2. Держите лезвия устройства параллельно поверхности кожи и аккуратно перемещайте устройство по коже, совершая круговые движения.
 3. Сбривайте волосы против их роста.
 4. Для достижения лучших результатов натягивайте кожу в таких местах, как подбородок и т.д.
 5. По окончании бритья выключите устройство, очистите его и установите защитную крышку на устройство.

Использование насадки для носа и ушей

1. Установите насадку для ушей и носа.
2. Аккуратно вставьте устройство в ноздрю или ушную раковину и круговыми движениями удалите все волосы.
3. По окончании работы выключите устройство, нажав на кнопку питания.

Использование насадки для бороды и усов

1. Установите гребень (3–6 мм) на насадку-триммер для бороды и усов.
2. Перед началом стрижки расчешите бороду по направлению роста волос.
3. Для стрижки бороды перемещайте устройство в направлении снизу вверх от шеи к лицу.
4. Используйте триммер без насадки-гребня для придания формы бакенбардам, а также для стайлинга короткой бороды.

Блокировка устройства

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы активировать/деактивировать блокировку.
2. Индикатор работы устройства будет мигать синим светом.
3. При подключении адаптера питания к устройству функция блокировки деактивируется.

Обслуживание и уход

Очистка бритвенного блока

1. Нажмите кнопку открытия бритвенного блока.
2. Очистите лезвия под струей воды.
3. Дайте деталям полностью высохнуть.
4. Закройте бритвенный блок до щелчка.

Очистка насадки для носа и ушей

1. Снимите насадку-триммер для носа и ушей.
2. Промойте насадку под струей воды и дайте полностью высохнуть перед использованием.

Очистка насадки для бороды и усов

1. Снимите насадку-триммер для бороды и усов.
2. С помощью щеточки для чистки очистите насадку от волос.
3. Промойте насадку под струей воды и вытрите тканью насухо.

ПРИМЕЧАНИЕ

Рекомендуется проводить замену головки электробритвы примерно раз в 18 месяцев. Сменная головка электробритвы в комплект не входит, и покупается отдельно.

Хранение

- Выключите устройство и очистите все детали. Убедитесь, что детали сухие.
- Храните устройство в чистом сухом месте, недоступном для детей и животных.

Технические характеристики

- Модель: SH-3000.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания адаптера (вход): 100–240 В ~ 50–60 Гц.
- Параметры питания адаптера (выход): 5 В = 1000 мА.
- Время зарядки батареи: 90 минут.
- Время автономной работы: 60 минут.
- Степень защиты от влаги: IPX6.
- Тип бритвы: сухой.
- Отсек для волос.
- Триммер для волос.
- Роторная система бритвы.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Электробритва.
- Адаптер питания.
- Насадка-триммер для стрижки бороды и усов.
- Насадка-гребень.
- Насадка-триммер для носа и ушей.
- Щеточка для чистки.
- Защитная крышка.
- Сумка для хранения.
- Руководство по эксплуатации.

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

- Устройство 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 °С до 40 °С 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- 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.

Дополнительная информация

Изготовитель: Юйяо Сити Хуалин Электрик Ко., Лтд.

Шансиньу, Сымэнь, г. Юйяо, пров. Чжэцзян, Китай.

Manufacturer: Yuyao city Hualing Electric Co., Ltd.

Shangxinwu, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС Ритейл».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия

Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия

Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.16

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: 24 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

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.



Производитель не несет 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, несоблюдения 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 местному законодательству.
- 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.



