

Руководство по эксплуатации

Электробритва
CW-2300YXBG

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 — это электромеханическое устройство, предназначенное для бритья.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- 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. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Запрещается опускать устройство в воду или промывать под струей воды во время зарядки. Разрешается промывать под струей воды только режущий блок.
- Держите устройство подальше от огня.
- Пользуйтесь только теми аксессуарами, которые входят в комплект поставки.
- Не пользуйтесь устройством с поврежденным или изношенным режущим блоком или насадкой-триммером, т.к. это может привести к травме.
- Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
- Не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны осуществлять только квалифицированные специалисты авторизованного сервисного центра.
- Не используйте сжатый воздух, металлические губки, абразивные чистящие средства или агрессивные жидкости (масло или ацетон) для чистки устройства.
- Не используйте данное устройство для стрижки искусственных волос и шерсти животных.

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в нее контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах для Li-ion, т. к. токи заряда и разряда ограничены.

У Li-ion батарей отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда.

В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда – контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, прерывая выходу из строя элементов. Даже если работа устройства осуществляется посредством электрической сети — хотя бы раз в месяц, Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения «о разрядке батареи»). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это все-таки произошло, сразу же установите его на зарядку. Батарея теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд Li-ion аккумуляторов составляет около 5% в месяц. Li-ion аккумуляторы по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от «оптимального» (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40%. Другими словами, если батарея не используется, то имеет смысл держать заряд у батареи на уровне 40–50%. Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

Соблюдайте температурный режим

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы. В случае необходимости обращайтесь в специализированные сервис-центры. Прокол элементов или смятие может привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры может также привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Посмотреть текущее состояние батареи можно, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (можно уточнить его местонахождение и принцип работы при покупке).

Будьте осторожны: поврежденные батареи могут выделять вредные вещества.

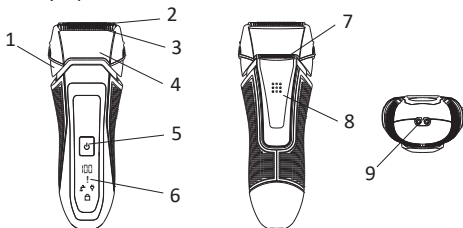
Если батарея сменная (съёмная), при обнаружении проблем с ее работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне).

Если батарея несъемная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство. Необходимо также обратиться в сервисный центр.

Чем раньше вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами. Внимание: время работы аккумулятора зависит от многих других факторов, действительное время работы может не совпадать с указанным.

Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

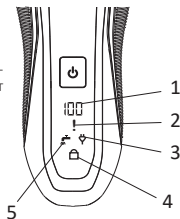
Схема устройства



1. Кнопка открытия бритвенного блока.
2. Внешняя сетка.
3. Лезвия.
4. Корпус сетки.
5. Кнопка включения/выключения.
6. LED-дисплей.
7. Лезвие триммера.
8. Выдвижной блок лезвия триммера.
9. Разъем для зарядки.

Расшифровка символов на LED-дисплее

1. Уровень заряда аккумулятора.
2. Необходимо очистить лезвия.
3. Зарядка аккумулятора.
4. Блокировка.
5. Необходимо очистить устройство (индикатор очистки включается через 30 минут работы устройства).



Технические характеристики

- Модель: CW-2300YXBG.
- Торговая марка: DEXP.
- Питание: аккумулятор Li-ion, 800 мА·ч (1 шт.).
- Время автономной работы: 1 час.
- Время зарядки: 2 часа.
- Параметры питания: 5 В — 1 А.
- LED-дисплей.
- Тип бритья: сухой и влажный.
- Материал корпуса: АБС-пластик.
- Класс защиты от влаги: IPX6.
- Область применения: бытовое.

Зарядка устройства

- Перед первым использованием необходимо полностью зарядить устройство. Аккумулятор должен быть полностью разряжен перед тем как заряжать его повторно: правильная зарядка помогает предотвратить потерю емкости аккумулятора.
- Подключите адаптер питания к устройству, затем к сети питания. На дисплее загорится световой индикатор.
- Аккумулятор устройства заряжается полностью примерно за 2 часа.

Примечание: когда устройство разрядится, его можно использовать во время зарядки. Полного заряда хватает на 1 час непрерывной работы устройства.

Инструкция по эксплуатации

1. Снимите защитный колпачок.
2. Нажмите кнопку включения бритвы.
3. Натягивая кожу свободной рукой, аккуратно проведите бритвой по коже по направлению против роста волос.
4. Регулярно очищайте бритву от лишних волосков, чтобы не забивать сетку.
5. Нажмите кнопку питания, чтобы выключить бритву.
6. Всегда надевайте защитный колпачок после окончания бритья.

Использование триммера

Вы можете использовать триммер, чтобы подровнять бакенбарды или линию волос. Для этого нажмите на выдвижной блок триммера и выдвиньте лезвия бритвы. После использования верните выдвижной блок триммера в первоначальное положение.

Блокировка устройства

Нажмите кнопку включения/выключения и удерживайте ее в течение 3 секунд, чтобы включить/выключить блокировку. На дисплее загорится световой индикатор.

Примечание: перед первым использованием необходимо выключить блокировку.

Чистка и уход

1. Выключите прибор и отсоедините его от источника питания.
2. Нажмите кнопку открытия бритвенного блока, чтобы снять внешнюю сетку и лезвия.
3. Используйте щеточку для очистки, чтобы убрать лишние волосы со всех деталей.
4. Промойте бритвенный блок, лезвия, внешнюю решетку под проточной водой.
5. Тщательно просушите бритвенный блок, лезвия, внешнюю решетку.

Комплектация

- Электробритва.
- Защитный колпачок.
- Щеточка для чистки.
- Адаптер питания.
- 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 15 °С до 35 °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.
- 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

Manufacturer: YUYAO XIANGTENG ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.
No. 8, West Section Weisi Road, Simen Town, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

Изготовитель: Юйяо Сянтэн Электрикал Эпплайенс Ко., Лтд.
Западная часть шоссе Вэйсы № 8, Сымэнь, Юйяо, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.
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.7

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: 36 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

