

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Электробритва DEXP SN-1000

Уважаемый покупатель

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». 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.

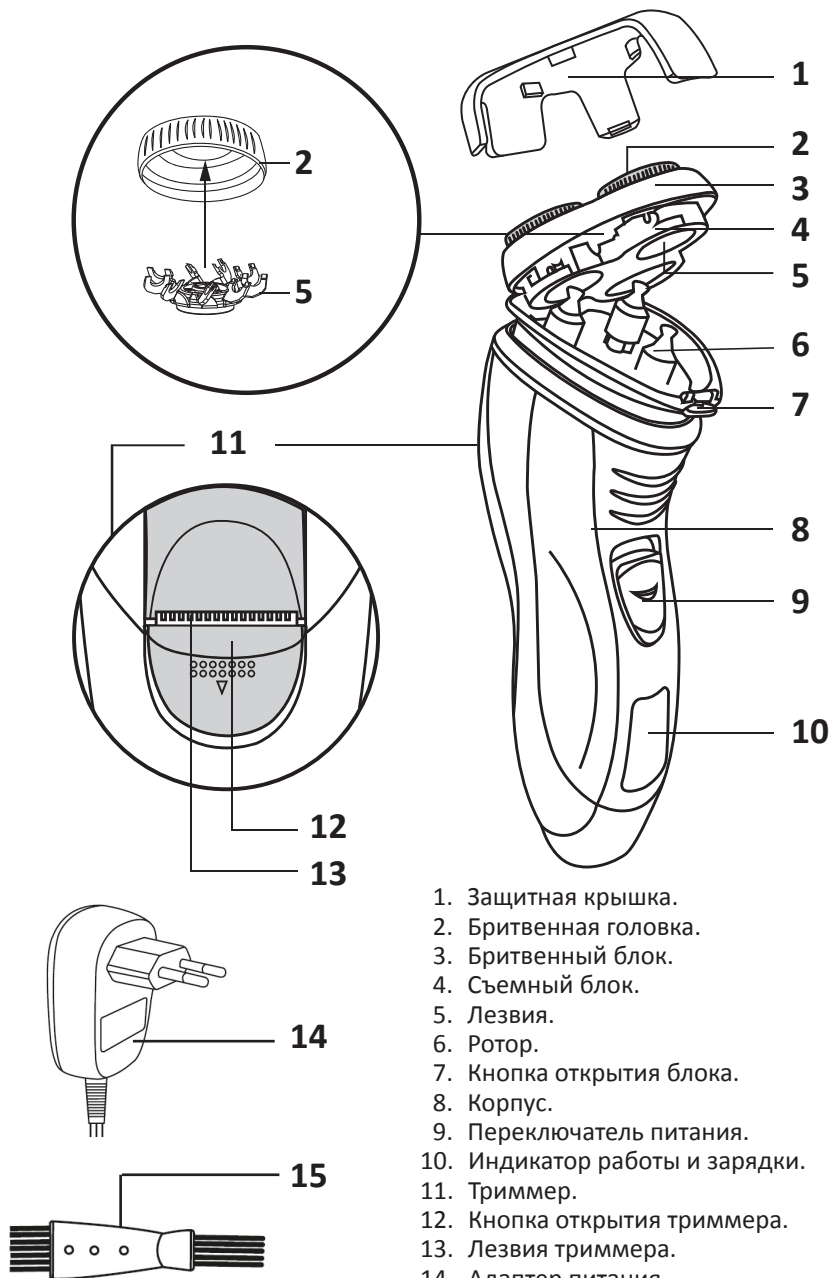
Назначение устройства

Данный прибор является электромеханическим устройством, предназначенным для бритья.

Меры предосторожности

- Перед подключением прибора 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 в воду с целью очистки.
- 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.
- Использование, зарядка и хранение прибора должны производиться при температуре от 5 °C до 35 °C.
- 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.
- 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 и любой другой компонент 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.

Схема устройства

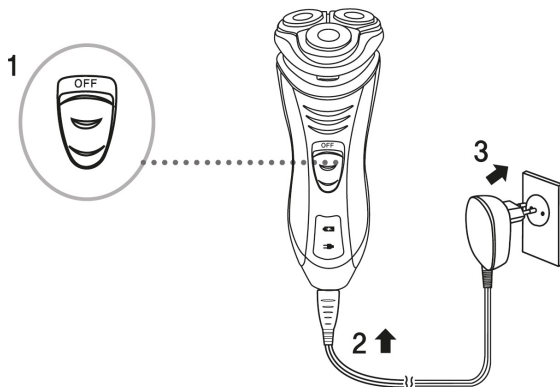


1. Защитная крышка.
2. Бритвенная головка.
3. Бритвенный блок.
4. Съемный блок.
5. Лезвия.
6. Ротор.
7. Кнопка открытия блока.
8. Корпус.
9. Переключатель питания.
10. Индикатор работы и зарядки.
11. Триммер.
12. Кнопка открытия триммера.
13. Лезвия триммера.
14. Адаптер питания.
15. Щеточка для чистки.

Инструкция по эксплуатации

Зарядка

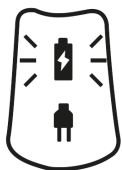
1. Убедитесь, что переключатель питания находится в положении «OFF».
2. Подключите адаптер питания к соответствующему разъёму на электробритве.
3. Подключите адаптер питания к розетке.



4. Во время зарядки горит индикатор зарядки.



5. Во время работы горит индикатор работы.



Примечания:

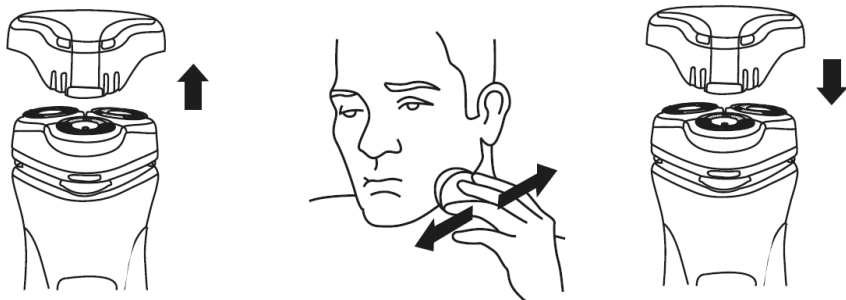
- Заряжайте устройство при температуре от 5 °C до 35 °C.
- Время зарядки устройства - 8 часов.
- Не заряжайте электробритву дольше 15 часов.
- Время работы устройства при полном заряде - 90 минут.

Внимание:

- Следите за тем, чтобы вода и другие жидкости не попадали на адаптер.
- Не заряжайте устройство в ванной или в помещении с высокой влажностью.

Использование бритвы

1. Снимите защитную крышку с устройства и переведите переключатель питания в верхнее положение (вверх - включить, вниз - выключить).
2. Перемещайте бритвенную головку по коже, совершая прямые и круговые движения.
3. По окончании использования переведите переключатель в нижнее положение и установите защитную крышку на устройство.



Использование пены для бритья

После бритья с использованием пены необходимо промыть бритвенную блок под проточной водой.

1. Нажмите на кнопку открытия блока и промойте бритвенный блок под водой.
2. Тщательно вытрите блок чистой тканью, после чего оставьте устройство сохнуть в прохладном проветриваемом месте.



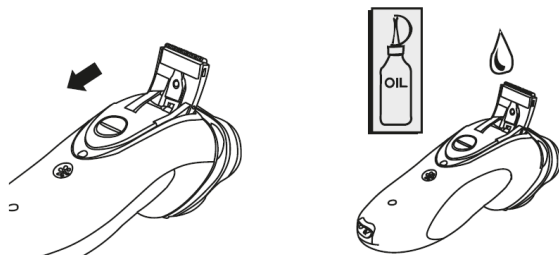
Внимание:

- Не пытайтесь стряхнуть воду, когда открыт бритвенный блок. Это может привести к повреждению блока.
- Не замачивайте устройство в горячей воде.

Использование триммера

1. Нажмите на кнопку открытия триммера, которая находится на задней части устройства.
2. Включите триммер.

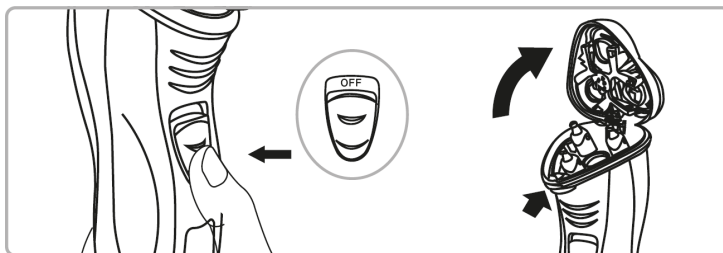
Примечание: смазывайте лезвия триммера каждые 2 месяца каплей масла для швейных машин, после чего тщательно вытрите излишки масла.



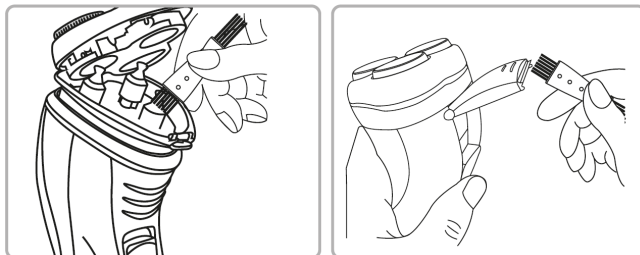
Обслуживание и уход

Регулярная очистка обеспечивает лучшие результаты бритья.

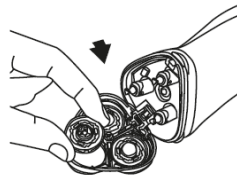
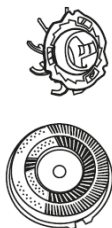
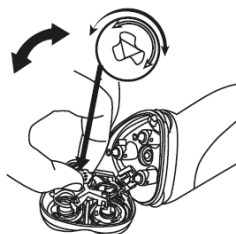
1. Перед очисткой выключите устройство, откройте бритвенный блок, нажав на кнопку открытия блока.



2. С помощью щетки для чистки очистите бритву и триммер.



3. Очищайте лезвия и головки бритвы каждые 2 месяца. Поверните крепежную скобу в направлении стрелки и извлеките съемный блок. Отсоедините бритвенную головку от лезвия и очистите с помощью щеточки.
4. После чистки установите все детали устройства обратно.



Технические характеристики

- Параметры питания адаптера: AC 220-240 В, 50/60 Гц.
- Параметры питания бритвы: DC 3 В / 300 мА.
- Батарея: 600 мАч * 2 шт.
- Роторная система бритья.
- Тип бритья: сухой.
- Отсек для волос: есть.
- Триммер для волос: есть.
- Время автономной работы: 90 минут.
- Время зарядки батареи: 8 часов.

Комплектация

- Электробритва.
- Адаптер питания.
- Щеточка для чистки.
- Защитная крышка.
- Руководство пользователя.
- Гарантийный талон.

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

- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 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.
- Перед тем, как утилизировать устройство, извлеките из него батарею.



Дополнительная информация

Изготовитель: Нинбо Хофорд Электрикал Эпплайнсиз Ко., Лтд.
Западное шоссе Жуху №26, Сымэнь, Юйяо, Чжэцзян, Китай.

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».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

Адрес в интернете: www.dexp.club

Товар изготовлен (мм.гггг): _____

V.1

EAC

www.dexp.club