

econ

**МАШИНКА ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС
ECO-BCO2R**



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за приобретение машинки для стрижки волос ECON. Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации прибора и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если машинка для стрижки волос перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности.....	3
Комплектация.....	3
Устройство прибора.....	4
Зарядка батареи.....	4
Питание машинки от сети переменного тока.....	4
Использование машинки.....	5
Рекомендации по стрижке.....	5
Смазывание лезвий.....	5
Чистка прибора.....	6
Безопасная утилизация.....	6
Технические характеристики.....	6

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

применения и должна быть использована строго по назначению. Запрещено использовать машинку в промышленных и коммерческих целях.

Перед использованием машинки для стрижки волос полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

1. Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке адаптера питания.
2. Запрещается заряжать батарею прибора с помощью какого-либо другого адаптера.
3. Запрещается заряжать батарею прибора более 12 часов подряд.
4. Запрещается использовать неисправный прибор или адаптер. При наличии неисправностей обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
5. Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или пытаться ремонтировать прибор. Это может привести к поражению электрическим током, поломке прибора, а также лишает вас права на гарантийное обслуживание.
6. Машинка для стрижки предназначена для использования внутри помещения.
7. Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.
8. Данный прибор не предназначен для стрижки животных.
9. Перед началом работы убедитесь, что насадки установлены правильно и машинка находится в исправном состоянии.
10. Если зубец лезвия сломан, не используйте прибор, т.к. это может привести к травмам.
11. Во время стрижки будьте внимательны, не прижимайте лезвия к коже головы.
12. Не кладите работающий прибор ни на какую поверхность.

13. Запрещается использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем.
14. Запрещается вставлять какие-либо предметы в отверстия прибора.
15. Запрещается погружать адаптер питания или само устройство в воду или другую жидкость.
16. Запрещается использовать прибор в помещениях с повышенной влажностью (например, в ванной).
17. Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра. Особое внимание следует уделять безопасности, если рядом находятся дети или инвалиды.
18. Храните прибор в недоступном для детей месте.
19. Не разрешайте детям играть с прибором.
20. Зарядку батареи следует проводить при температуре от 0°C до +40°C, следите, чтобы в это время на адаптер питания и машинку не падали прямые солнечные лучи и чтобы адаптер и машинка не находились вблизи источников тепла или в местах с повышенной влажностью воздуха.
21. Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
22. Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Машинка для стрижки

Адаптер питания

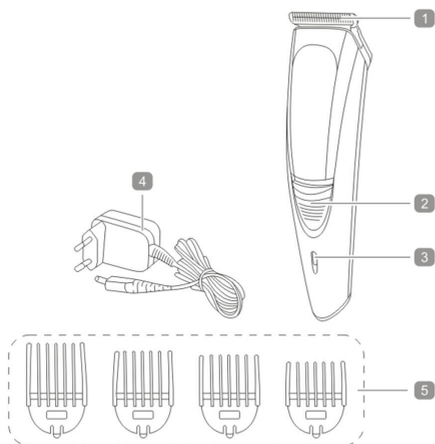
Насадки-гребни – 4 шт.

Щетка для очистки лезвий

Емкость с маслом

Руководство по эксплуатации

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Лезвия
2. Переключатель питания
3. Индикатор зарядки
4. Адаптер питания
5. Насадки-гребни для регулировки длины стрижки

Насадки-гребни

Насадки-гребни позволяют устанавливать четыре длины стрижки: 3, 6, 9 или 12 мм.

Устанавливайте и снимайте насадку, только когда прибор выключен и отключен от электросети. Выровняйте гребень относительно лезвий, затем наденьте гребень на лезвия до щелчка.

Чтобы снять гребень, потяните за него.

ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

Машинка для стрижки оборудована аккумуляторной батареей.

Во время зарядки батареи машинка должна быть выключена (переключатель питания должен находиться в положении Выключено).

Подключите к машинке адаптер питания и подключите вилку питания к электрической розетке.

Перед первым использованием заряжайте батарею в течение 10 часов.

При регулярном использовании для полной зарядки батареи достаточно приблизительно 6 часов. Во время зарядки батареи горит индикатор зарядки на корпусе прибора. После полной зарядки аккумулятора индикатор зарядки будет продолжать гореть до тех пор, пока не будет отключен адаптер питания.

Полной зарядки батареи хватает примерно на 45 минут работы.

Если прибор не используется длительное время, следует не реже одного раза в полгода полностью разряжать, а затем заряжать батарею в течение 10 часов.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается заряжать батарею более 12 часов.

Если аккумулятор машинки полностью разряжен, то при подключении адаптера питания индикатор зарядки может не загореться. Оставьте адаптер подключенным, через несколько минут индикатор зарядки загорится сам.

ПИТАНИЕ МАШИНКИ ОТ СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

Подключите к машинке адаптер питания и подключите вилку питания к электрической розетке.

Переведите переключатель питания в положение Включено. Мотор машинки включится и вы можете пользоваться машинкой по назначению.

ВНИМАНИЕ:

Если аккумуляторная батарея полностью разряжена, то мотор машинки может сразу не включиться, даже если машинка питается от сети. В этом случае переведите переключатель питания в положение Выключено и дайте аккумулятору возможность зарядиться на протяжении одной или двух минут. После этого вы можете использовать машинку с питанием от сети.

При зарядке аккумулятора или при питании машинки от сети корпус машинки может незначительно нагреваться. Это нормально и не является неисправностью.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАШИНКИ

1. Проведите осмотр машинки, убедитесь, что лезвия не повреждены и не деформированы.
2. Перед каждым использованием рекомендуется смазать лезвия маслом, поставляемым в комплекте.
3. При необходимости установите насадку-гребень необходимой толщины.
4. Усадите человека перед собой так, чтобы его голова находилась на уровне вашей груди. Таким образом, вы обеспечите себе достаточный обзор для работы и легкость в управлении прибором.
5. Накройте полотенцем плечи и шею человеку, которому вы делаете стрижку.
6. Перед началом стрижки следует обязательно расчесать волосы.
7. Присоедините вилку адаптера питания к розетке электросети. Расправьте кабель питания, следите чтобы, он не спутывался. Если вы используете машинку автономно, необходимо предварительно зарядить встроенную батарею.
8. Включите прибор переключателем на корпусе.
9. По окончании работы выключите машинку переключателем на корпусе, затем отсоедините прибор от розетки (если он работал от сети).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТРИЖКЕ

Подстригайте волосы плавно и медленно. Всегда снимайте небольшую часть волос за один раз. Остальные волосы вы можете срезать позже.

Обычно стрижку начинают с боковых сторон или с затылка, а затем двигаются к макушке. После этого выполняют стрижку от лба к макушке.

Длинные волосы следует срезать с использованием расчески, либо удерживая прядь между пальцев.

Чтобы обеспечить равномерную стрижку, регулируйте ее длину с помощью установочной подходящей насадки-гребня. Во время стрижки не прикладывайте усилий, чтобы быстро срезать волосы.

Не забывайте часто расчесывать волосы, чтобы удалить срезанные волосы и убедиться в отсутствии неровных прядей.

Во время работы убирайте волосы расческой назад в соответствии с прической, которую хотите получить в результате.

При стрижке машинкой не следует мочить волосы, т.к. вам будет проще определить длину стрижки на сухих волосах.

Чтобы получать хорошие результаты требуется практика. Поэтому лучше оставлять волосы длиннее во время первых стрижек, пока вы не привыкните определять, какую насадку лучше использовать, чтобы получить нужную длину.

СМАЗЫВАНИЕ ЛЕЗВИЙ

Для обеспечения эффективной работы прибора следует регулярно смазывать лезвия. Смазывание лезвий рекомендуется проводить перед каждым использованием, а также после чистки прибора.

Используйте масло, поставляемое в комплекте, или машинное масло.

Нанесите небольшое количество масла на лезвия в нескольких местах. Затем включите машинку, чтобы равномерно распределить масло. Выключите машинку и удалите излишки масла салфеткой.

Не используйте масло для волос, консистентные смазки, масло с добавлением керосина или другого растворителя. Растворитель быстро испаряется, оставляя густое масло, что может замедлить движение лезвий.

Не используйте для смазки пищевые масла растительного или животного происхождения.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети.

Снимите гребень.

Протрите корпус прибора влажной тканью. При этом следите, что влага не попала внутрь корпуса.

Щеточкой, поставляемой в комплекте, почистите лезвия, чтобы удалить волоски и другие загрязнения. Если вы собираетесь использовать другую щеточку, убедитесь, что у нее мягкая щетина, такая же, как у той, что поставляется с прибором.

Съемный гребень промойте теплой водой.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается мыть лезвия под краном.

Запрещается использование абразивных средств и растворителей для чистки корпуса.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель

Рабочее напряжение: 2,4 В

Рабочий ток: 0,55-0,75 А

Скорость вращения:
7300±200 оборотов/мин

Батарея

Номинальное напряжение: 2,4 В

Время полной зарядки: 8 ч

Время работы батареи после полной зарядки: 45 мин

Адаптер питания

Входное напряжение адаптера питания:
~220-240 В, 50/60 Гц

Максимальная мощность: 3 Вт

Выходное напряжение адаптера питания:
3 В постоянного тока, 200 мА



Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте www.econ.su.



Изготовитель: Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производителя оригинала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия - 3 года.

Гарантийный срок - 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции ECON. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

В случае если ваше изделие марки ECON будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее - АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.econ.su.

Условия ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд. Гарантийные обязательства не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия. Для всех видов изделий: • соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти), элементы питания; • чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
4. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений

дений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;

- действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);

- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;

- сильного загрязнения и запыления;

- повреждения животными;

- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;

- отклонения параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);

- некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;

- использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.

5. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (АСЦ). В течение гарантийного

срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т. п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.

6. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

7. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).

8. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съемных носителях информации, используемых в изделии.

Все поля в гарантийном талоне (информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены!

Изделие	Машинка для стрижки волос		
Модель	ECO-BCO2R		
Серийный номер			
Версия		Дата производства	
Срок гарантии	12 месяцев	Дата продажи	
Фирма продавца			
Адрес фирмы продавца			
Телефон фирмы продавца			
Печать фирмы продавца		Подпись продавца	

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.