



**Машинка для стрижки волос
Centek CT-2112**

Руководство пользователя



WWW.CENTEK.RU

СОДЕРЖАНИЕ:

1. Меры безопасности
2. Описание приборов
3. Комплектность
4. Назначение органов управления
5. Порядок работы
6. Уход за приборами
7. Технические характеристики
8. Защита окружающей среды, утилизация приборов
9. Информация о сертификации, гарантийные обязательства
10. Информация о производителе, импортере

Уважаемый потребитель!

Благодарим за Ваш выбор продукции ТМ «Centek» и гарантируем безупречное функционирование данных изделий при соблюдении правил их эксплуатации.

Пожалуйста, перед началом эксплуатации, внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию по правильной и безопасной эксплуатации приборов. Позаботьтесь о сохранности данной инструкции. Изготовитель не несет ответственности в случае использования устройств не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта устройств.

Если вы желаете передать приборы для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

Машинка для стрижки волос является бытовыми приборами и не предназначена для использования в профессиональных целях!

1. Меры безопасности

Приобретенные Вами устройства соответствуют всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации.

Во избежание возникновения ситуаций опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода устройств из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

– Используйте только штатный сетевой адаптер из комплекта приборов.

– Сетевая вилка имеет встроенный трансформатор. Во избежание несчастных случаев запрещается заменять вилки.

– Не используйте сетевой шнур в случае наличия повреждений.

– Заряжайте и храните приборы при температуре от 5°С до 35°С.

– Не допускайте попадания влаги на сетевой шнур.

– Не касайтесь острыми и твердыми предметами сеточки ножей, т.к. она очень тонкая и легко повреждается, что может привести к ранениям при бритье.

– При повреждении сетевого шнура или какого-либо другого узла устройства немедленно отключите прибор от электрической сети и обратитесь в сервисный центр изготовителя. В случае неквалифицированного вмешательства в устройство прибора или не соблюдения перечисленных в данной инструкции правил эксплуатации прибора гарантия аннулируется.

2. Описание прибора

Прибор обладает следующими преимуществами:

– Работа от аккумулятора/сети

– 12 настроек длины

– Ножи из высококачественной стали

– Дорогое бронзовое покрытие

– до 50 минут непрерывной работы

- Функция филирования
- Индикатор зарядки
- Полная зарядка за 10 часов

3. Комплектность

- Машинка для стрижки волос
- Насадка для регулировки длины стрижки
- Щеточка для очистки
- Расческа
- Масло для смазки
- Руководство по эксплуатации

4. Назначение органов управления



1. Блок бреющих головок
2. Корпус электробритвы
3. Кнопка выключателя
4. Индикатор зарядки
5. Гнездо сетевого адаптера
6. Телескопический механизм регулировки длины стрижки
7. Кнопка включения функции филирования

5. Порядок работы

Прежде чем подключить машинку для стрижки к сети убедитесь, что у Вас совершенно сухие руки. В случае использования машинки для стрижки от сетевого адаптера она сразу готова к эксплуатации.

Если Вы хотите использовать устройство от аккумулятора, его следует предварительно зарядить. Время подзарядки батареи 10 часов. Убедитесь, что электроприбор полностью заряжен, прежде чем использовать его без сетевого адаптера.

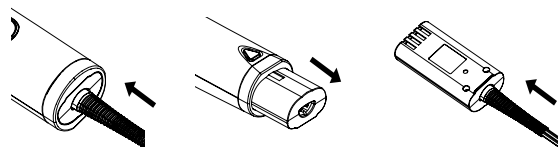
Электроприбор оснащен заряжаемой батареей Ni-MH и системой защиты от излишней зарядки, которая позволяет дозарядить батареи без вреда для них.

Подсоедините шнур штепсельного сетевого адаптера к зарядному устройству машинки для стрижки волос.

Избегайте порчи или повреждения электроприбора! Убедитесь, что электроприбор выключен, прежде чем начинаете зарядку батареи. Индикатор состояния зарядки на передней части электроприбора загорается красным.

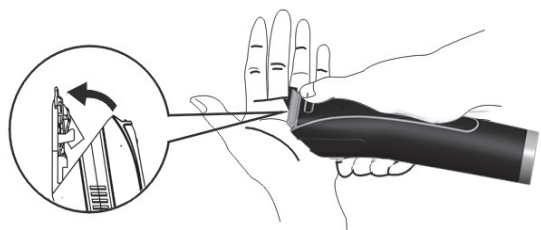
Электроприбор с полностью заряженными батареями может работать до 50 минут без электропитания.

Если машинка для стрижки волос останавливается во время работы из-за того, что батареи разряжены или слабо заряжены, вы можете продолжить работу, подключив штепсельный сетевой адаптер. Для этого вставьте соединяющую вилку штепсельного сетевого адаптера в соответствующий разъем на машинке для стрижки.



Во избежание повреждения электроприбора всегда выключайте его, перед тем как подключить к электропитанию! Для того чтобы продлить срок службы аккумулятора, рекомендуется, чтобы батареи были полностью разряжены перед повторной зарядкой. Для того чтобы полностью разрядить аккумулятор, используйте электроприбор до его полной остановки.

1. Для включения функции филирования передвиньте переключатель в положение 1.



6. Уход за прибором

Чистка машинки для стрижки волос

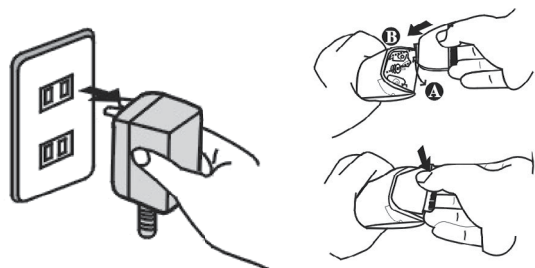
Перед обслуживанием машинки поставьте выключатель питания так чтобы была видна отметка «0». Снимите с машинки насадку-гребень. Для того, чтобы снять режущую головку, поверните переключатель функции филирования волос вправо (до поз. «0»).

Чтобы освободить режущую головку из корпуса, слегка нажмите и передвиньте большим пальцем вперед лезвие режущей головки. В случае необходимости пластиковые насадки-гребни можно промыть водой и тщательно просушить. После каждого использования нужно очистить режущую головку от остатков состриженных волос при помощи приложенной в комплекте щеточки. Установите режущую головку на место, вставляя выступы на режущей головке в блокирующие отверстия в корпусе режущей головки. Слегка надавите на режущую головку (до момента, пока не услышите щелчок).

После нескольких стрижек ножи необходимо

смазывать маслом. Для этого капните на ножи 1–2 капли смазочного масла и равномерно разотрите.

Можно использовать любое смазочное масло без содержания кислот (например, масло для смазки швейных машинок). Не используйте масло для волос, жир, масло, смешанное с керосином или растворителем, так как их использование может замедлить движение ножей и приведет к поломке устройства, что лишит Вас возможности на гарантийное обслуживание. Остатки масла сотрите тряпочкой. Вы должны регулярно производить очистку прибора. Для чистки прибора используйте чуть влажную ткань и затем протрите его сухой тканью.



7. Технические характеристики

- Напряжение питания 220–240В ~50Гц
- Мощность 3 Вт
- Время непрерывной работы до 50 мин
- Ni-Cd аккумулятор емкостью 600 мА/ч

8. Защита окружающей среды, утилизация прибора

Защита окружающей среды

Упаковка, сами приборы сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно.

По возможности, при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.

Утилизация приборов

Устройства по окончании срока службы могут быть утилизированы отдельно от обычного бытового мусора. Их можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав эти устройства по окончании их срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

9. Информация о сертификации, гарантийные обязательства

Товары сертифицированы в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Эти устройства соответствуют всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации.

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данных изделий составляет 3 года с даты производства при условии, что изделия используются в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. Дата производства изделий ука-

зана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации приборов. Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется генеральным сервисным центром ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: 8(861) 2 600 900. О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону.

10. Информация о производителе

Изготовитель: Wenzhou Foreign Trade Industrial Product Co., LTD (Венжоу Форейн Трейд Индустриал Продакт Ко., ЛТД).

Адрес: 16F BLDG New Century Business Building, №198 Shangjiang Road, Wenzhou, PRC (16Ф Билдинг Нью Сенчери Бизнес Билдинг, №198 Шанджиан Род, Венжоу, КНР).

Импортер на территорию РФ ИП Асрумян К.Ш.

Адрес: г. Краснодар, ул. Демуса 14.
Тел.: 8(861) 2 600 900.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам.



Гарантийный талон № _____

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

Внимание! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны.

Заполняется фирмой-продавцом

Изделие	
Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Юридический адрес фирмы-продавца

ФИО и телефон покупателя

Подпись продавца

Печать продающей организации

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца.

Купон №3

Изделие _____
Модель _____
Серийный номер № _____
Дата продажи _____
Фирма-продавец _____



М.П

Купон №2

Изделие _____
Модель _____
Серийный номер № _____
Дата продажи _____
Фирма-продавец _____



М.П

Купон №3

Изделие _____
Модель _____
Серийный номер № _____
Дата продажи _____
Фирма-продавец _____



М.П

Благодарим Вас за Ваш выбор техники ТМ «Centek» и гарантируем высокое качество работы приобретенного вами прибора при соблюдении правил его эксплуатации.

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев со дня покупки. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервисном центре изготовителя ООО «Ларина-Сервис», находящемся по адресу: г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: (861) 2-600-900

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра, проводящего ремонт изделия. После проведения ремонта данный гарантийный талон (за исключением заполненного отрывного купона) должен быть возвращен Владельцу.

Купон №3

Модель _____
Серийный № _____
Дата поступления в ремонт _____
Дата выдачи аппарата _____
Вид ремонта _____



М.П

Купон №2

Модель _____
Серийный № _____
Дата поступления в ремонт _____
Дата выдачи аппарата _____
Вид ремонта _____



М.П

Купон №1

Модель _____
Серийный № _____
Дата поступления в ремонт _____
Дата выдачи аппарата _____
Вид ремонта _____



М.П

Условия гарантийного обслуживания:

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя;

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации;

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
- неправильная установка, транспортировка;

- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля продавца и изготовителя, попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным Техническим Стандартам;
- выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:

а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства.

б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).

- для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батареями;
- для приборов, работающих от аккумуляторов – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией «Centek», людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельств непреодолимой силы.

Срок службы для данного изделия составляет не менее трех лет с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора.

Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства).

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.



WWW.CENTEK.RU