

CENTEK®



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БРИТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
СТ-2171

МОЩНОСТЬ · КАЧЕСТВО · ДИЗАЙН

СОДЕРЖАНИЕ:

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

Уважаемый потребитель!

**Благодарим за Ваш выбор продукции
ТМ «Centek» и гарантируем безупречное
функционирование данного изделия при
соблюдении правил его эксплуатации.**

Пожалуйста, перед началом эксплуатации, внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию по правильной и безопасной эксплуатации прибора. Позаботьтесь о сохранности данной инструкции.

Изготовитель не несет ответственности в случае использования устройства не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта устройства.

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

Электробритва является бытовым прибором и не предназначена для использования в промышленных целях!

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенное Вами устройство соответствует всем официальным стандартам безопасности, применяемым к электроприборам в Российской Федерации.

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

- Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством перед вводом прибора в эксплуатацию.
- Сохраните настоящую инструкцию, кассовый чек и упаковку прибора. При утере руководство по эксплуатации не возобновляется, а такой прибор снимается с гарантии. Используйте прибор только по его прямому назначению.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла, не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей и влаги (запрещается погружать в воду и иные жидкости).
- Запрещается касаться прибора мокрыми руками. В случае попадания влаги или течи из прибора немедленно отключите его от сети.
- Не устанавливайте прибор на мягкие, неровные, неустойчивые поверхности. Не накрывайте прибор.
- После использования и перед чисткой отключите прибор от розетки электропитания. При отключении прибора необходимо браться за вилку, а не за шнур питания.
- Запрещается позволять детям играть с прибором. Не оставляйте прибор без присмотра. Убедитесь, что сетевой шнур проложен вне доступа детей.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными возможностями, или не обладающими достаточным опытом и знаниями без проведения инструктажа об использовании данного прибора и о возможных опасностях при его неправильной эксплуатации.
- Регулярно проверяйте прибор и его сетевой шнур на наличие повреждений. Эксплуатация неисправного прибора не допускается. Не пытайтесь ремонтировать прибор своими силами. Обратитесь к квалифицированным специалистам. При повреждении сетевого шнура немедленно замените его силами изготовителя, авторизованной сервисной службы или квалифицированного специалиста.
- Допускается использование только оригинальных запасных частей. Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- Перед началом эксплуатации убедитесь, что напряжение электросети соответствует указанному на приборе.
- Перед включением прибора убедитесь, что он полностью и правильно собран.
- Не тяните сетевой шнур, если он касается кромок предметов с острыми краями, сдавлен какими-либо предметами или запутался; не допускайте касания шнура питания горячих предметов.

– 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.

– Подключайте прибор только к розеткам электросети, имеющим контакт заземления, используйте удлинители только двухполюсного типа 10 А с заземляющим проводом.

– Не используйте одновременно несколько энергомощных приборов, это может привести к неполадкам в электрической сети жилых помещений.

– Устройство можно разбирать только после полной остановки двигателя.

Устройством не следует пользоваться если:

– поврежден сетевой шнур;

– устройство имеет видимые повреждения;

– устройство упало с высоты;

– на устройство попала влага.

– Не используйте устройство при температурах ниже 0 °C и выше 35 °C. Если прибор долгое время находился при температуре ниже нуля, дайте ему постоять при комнатной температуре не менее 3-х часов перед включением.

– Не держите вилку в электросети если: прибор работает неправильно (повышенный шум, вибрация и т.п.); перед разборкой или сборкой; после каждого использования. Если Вам необходимо отойти даже на короткое время, всегда отключайте прибор от сети.

– Упаковочные материалы могут быть потенциально опасны для детей и должны быть убраны в специально отведенное место.

ВНИМАНИЕ!

Опасность пожара! Никогда не допускайте контакт прибора с легковоспламеняющимися жидкостями и горючими материалами!

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Электробритва в сборе
- Сетевой адаптер
- Щеточка для очистки
- Руководство по эксплуатации
- Дорожный чехол

3. НАЗНАЧЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ



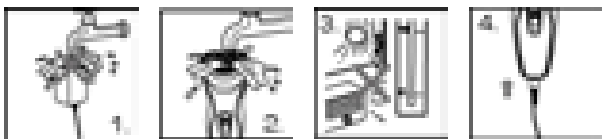
1. Блок бреющих головок
2. Защелка бреющего блока
3. Корпус электробритвы
4. Кнопка вкл/выкл
5. Гнездо сетевого адаптера

4. ПОРЯДОК РАБОТЫ

ЗАРЯДКА

- Не допускать контакта с водой сетевого адаптера (рис. 1, 2).
- Если батарея не заряжена, Вы можете подключить бритву к сети 100–240 В. Во время зарядки пользоваться бритвой нельзя.
- Не допускать длительного попадания прямых солнечных лучей (рис. 3).
- Присоедините штекер шнура питания к электробритве и включите вилку в розетку. Загорится индикатор зарядки на сетевом адаптере (рис. 4).
- Не рекомендуется держать бритву подключенной к электросети дольше 24 часов (рис. 5).

- После окончания зарядки, отсоедините сетевой адаптер от сети электропитания и гнезда бритвы.



СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Нажмите кнопку Вкл/Выкл для включения бритвы (рис. 6).
- Приложите головку бритвы к коже и включите бритву, начинайте быстро водить бритвой по коже. Водить бритвой можно как круговыми движениями, так и взаимно-поступательными (рис. 7).
- После бритья, выключите электробритву и во избежание неожиданных травм, закройте бритвенную головку прозрачной защитной крышкой (рис. 8).
- Пожалуйста, имейте в виду, что может понадобиться некоторое время, прежде чем ваша кожа привыкнет к бритве, после чего процесс бритья станет легким.



ТРИММЕР

Триммер предназначен для подстригания висков и усов. Сдвиньте клавишу триммера вверх для приведения триммера в рабочее положение (рис. 9–10).



5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

ЧИСТКА ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БРИТВЫ

- Регулярная чистка обеспечивает наилучшее качество бритья.
- Наиболее удобным и гигиеничным способом чистки является промывка бреющего блока бритвы и камеры для сбора волос теплой водой после каждого использования бритвы, предварительно отделив его от корпуса.
- Нажмите на кнопку фиксатора бреющего блока, при этом бреющий блок откроется, обеспечивая доступ для чистки.

ЧИСТКА ГОЛОВОК (НЕ МЕНЕЕ 1 РАЗА В МЕСЯЦ)

- Используя кисточку, прочистите бреющий блок с внутренней и с наружной стороны, а также привод лезвий (рис. 12, 13, 14).

- Допускается промывка бреющего блока под струей теплой воды. Полностью просушите бреющий блок, прежде чем его закрыть. Избегайте попадания воды в корпус электробритвы. После полного высыхания закройте бреющий блок, наденьте на него защитный колпачок и уберите бритву на хранение.

- Отсоедините бреющий блок, снимите его с бритвы и извлеките рамку, удерживающую головки (рис. 12).

- Очистите ножи и сеточки головок кисточкой из комплекта бритвы.

- Очищайте головки по одной, т.к. они являются индивидуально подогнанными комплектами (рис. 14).

Если Вы случайно перепутаете ножи и сеточки, приработка ножей и восстановление эффективной работы бритвы может занять несколько недель.

- Промойте бреющий блок под проточной водой (рис. 13).

- Установите ножи с сеточками в бреющий блок, предварительно высушили все элементы, которые могли соприкасаться с водой. Установите на место рамку, удерживающую головки.

- Убедитесь, что выступы на сеточках головок входят в вырезы в блоке.

- Установите бреющий блок на бритву и закройте его.

- Один раз в полгода смазывайте ножи бритвенного блока каплей масла для швейных машин (рис. 15).

ЧИСТКА ТРИММЕРА

- Чистите триммер каждый раз после использования.
- Выключите бритву и отсоедините ее от сети электропитания.
- Очистите триммерную головку щеткой из комплекта электробритвы.
- Один раз в полгода смазывайте ножи триммера каплей масла для швейных машин (рис. 11).

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- напряжение питания: 220–240 В ~ 50 Гц;
- мощность: 2 Вт;
- Ni-Mh аккумулятор емкостью: 450 мА/ч.

7. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно.

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

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Устройство по окончании срока службы может быть утилизировано отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав это устройство по окончании его 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.

8. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Это устройство соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам.

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

По окончании срока службы обратитесь в ближайший 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).

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 и на сайте www.centek.ru.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ TC RU C-CN.AЛ16.B.16443 от 04.10.2016.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам

9. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер на территории РФ: ИП Асрумян К.Ш.

Адрес: Россия, 350912, г. Краснодар, пгт. Павловский, ул. Атамана Лысенко, 23.

Тел.: 8 (861) 2-600-900.

СЕНТЕК®

СЕНТЕК®

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

Изделение	
Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

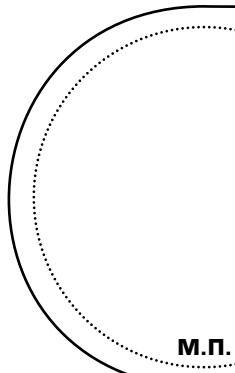
Юридический адрес фирмы-продавца

ФИО и телефон покупателя

Подпись продавца

Печать продающей организации

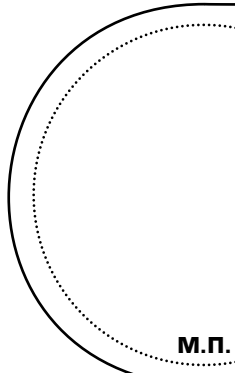
Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца



М.П.

КУПОН №3

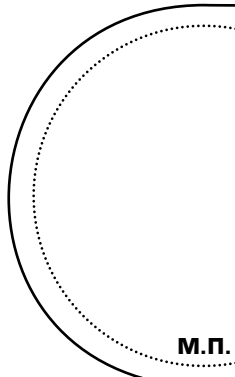
ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	



М.П.

КУПОН №2

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	



М.П.

КУПОН №1

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	

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.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

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», находящемуся по адресу: 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14.

Тел.: 8 (861) 2-600-900.

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-предавца и подписи представителя фирмы-предавца 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.

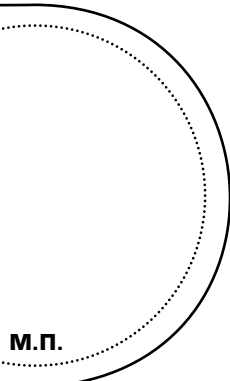
3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случай, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;

КУПОН №3

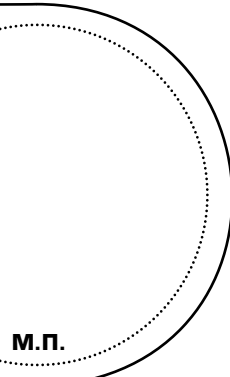
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

КУПОН №2

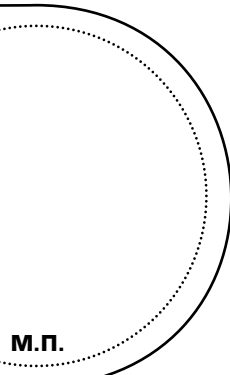
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

КУПОН №1

МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

- 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 питющим 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, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).

- для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
- 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 производителем ТМ «Centek», людям, домашним животным, имуществу потребителя и (или) иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки из-

делия; умышленных и (или) неосторожных действий (бездействий) потребителя и (или) иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.

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

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 применяемыми 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).

CENTEK®

СТ-2122

МАШИНКА ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС

- Мощный профессиональный мотор
- Керамические ножи
- Титановые лезвия
- 10 настроек длины среза
- Блокировка кнопки включения
- Комплект аксессуаров:
масло для смазки, щеточка,
4 насадки разной длины.



**РАБОТА ОТ АККУМУЛЯТОРА
И ОТ СЕТИ**

СТ-2060

ТЕРМОРАСЧЕСКА

- Мощность 65 Вт
- Керамическое покрытие
- LCD дисплей
- Быстрый нагрев до 230 °C
- Вращение шнура на 360°
- Прорезиненная защитная пластина
- Защитные прорезиненные наконечники
- Длина шнура 2 м



КЕРАМИЧЕСКОЕ ПОКРЫТИЕ

WWW.CENTEK.RU

МОЩНОСТЬ · КАЧЕСТВО · ДИЗАЙН

WWW.CENTEK.RU