

СЕНТЕК®



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МАШИНКА ДЛЯ
СТРИЖКИ
СТ-2117

МОЩНОСТЬ · КАЧЕСТВО · ДИЗАЙН

СОДЕРЖАНИЕ:

- 1. Меры безопасности**
- 2. Комплектность**
- 3. Описание прибора**
- 4. Эксплуатация**
- 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.

Машинка для стрижки волос является бытовым прибором и не предназначена для использования в промышленных целях!

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенные Вами устройства соответствуют всем официальным стандартам безопасности, применяемым к элек-

троприборам 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 устройство в местах с повышенной температурой и относительной влажностью более 80%.
- Запрещается использовать прибор вне помещений.
- Производите зарядку аккумуляторной батареи при температуре от +5°C до +35°C.
- 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.

ВНИМАНИЕ!

Риск поражения электротоком!

Никогда не пользуйтесь прибором, если у Вас влажные руки, принимая ванну или под душем, вблизи раковины или других емкостей с жидкостью. Если щипцы упали в воду, немедленно выньте вилку сетевого шнура из розетки электросети. Ни при каких обстоятельствах не касайтесь воды, если прибор подключен к электросети.

ВНИМАНИЕ!

Риск поражения электротоком!

Если Вы используете устройство в ванной

комнате, во избежание опасных ситуаций после использования обязательно отключите его от электросети.

ВНИМАНИЕ!

Риск поражения электротоком!

Не допускается попадание в устройство водного конденсата. Никогда не погружайте прибор в воду!

ВНИМАНИЕ!

Опасность пожара!

Никогда не допускайте контакт прибора с легковоспламеняющимися жидкостями и горючими материалами.

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 соблюдение перечисленных в данной инструкции правил эксплуатации прибора – гарантия аннулируется.

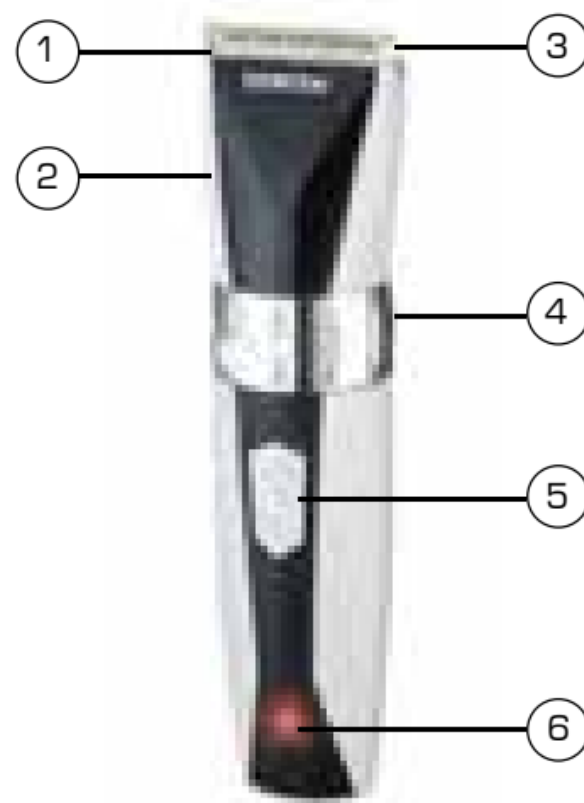
2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Машинка для стрижки волос
- Сетевой адаптер
- Ножницы
- Расческа
- Масло для смазки
- Щеточка
- 2 насадки разной величины
- Руководство пользователя

3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Прибор обладает следующими преимуществами:

- Работа от аккумулятора/сети
- 5 настроек длины (0.5 – 10 мм)
- Мощный профессиональный мотор
- 40 минут работы от батареи
- Керамические ножи
- Титановая головка
- Телескопический механизм регулировки длины стрижки.



- 1 – Керамические лезвия
- 2 – Корпус прибора
- 3 – Титановая головка
- 4 – Телескопический механизм регулировки длины среза
- 5 – Кнопка включения
- 6 – Индикатор подзарядки

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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 8 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 дозаряжать батареи без вреда для них.

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

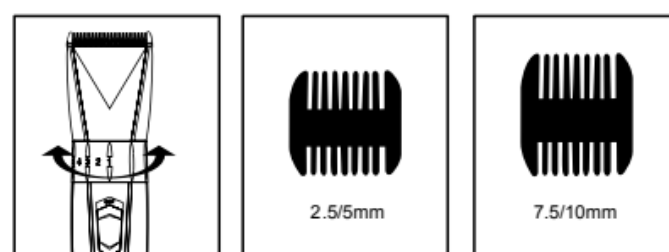
Избегайте порчи или повреждения электроприбора! Убедитесь, что электроприбор выключен, прежде чем начинаете за-

рядку батарей. Индикатор состояния зарядки на передней части электроприбора загорается красным.

Электроприбор с полностью заряженными батареями может работать до 40 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.

РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ СРЕЗА



В комплекте с прибором поставляются две насадки разной величины.

Маленькая насадка предназначена для работы в диапазоне 2,5–5 мм, большая – 7,5–10 мм.

Увеличение и уменьшение длины среза так же можно регулировать переключателем на корпусе машинки для стрижки. Засечки на кольце переключателя обозначают степень длины среза.

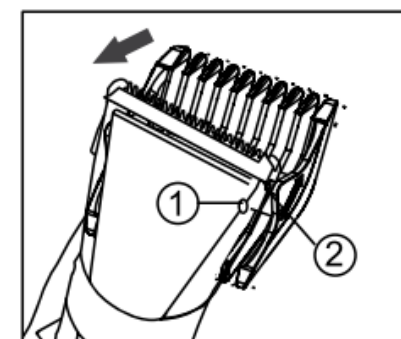
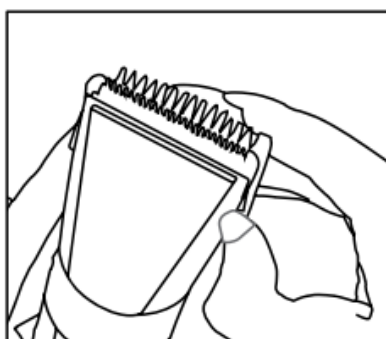
5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед обслуживанием машинки поставьте выключатель питания так чтобы была видна отметка «OFF». Снимите с машинки насадку-гребень.

Чтобы отсоединить режущую головку от корпуса, слегка нажмите и передвиньте большим пальцем вперед лезвие режущей головки. В случае необходимости пластиковые насадки-гребни можно промыть водой и тщательно просушить.

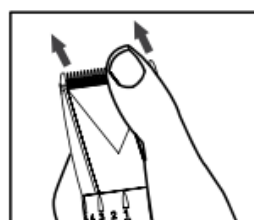
После каждого использования нужно очистить режущую головку от остатков состриженных волос при помощи приложенной в комплект щеточки. Установите

режущую головку на место, вставляя выступы на режущей головке в блокирующие отверстия в корпусе режущей головки.

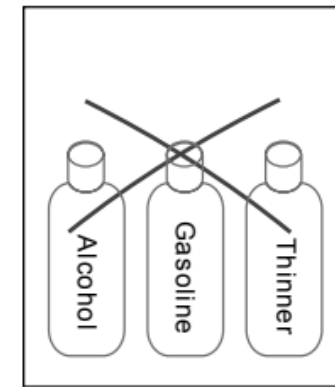
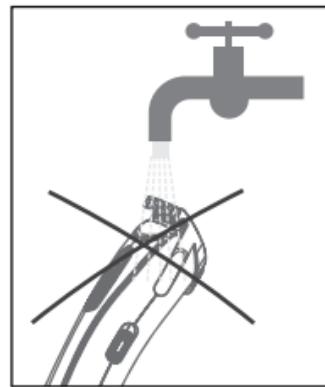


Слегка надавите на режущую головку (до момента, пока не услышите щелчок).

После нескольких стрижек ножи необходимо смазывать маслом. Для этого капните на ножи 1–2 капли сма佐очного масла и равномерно разотрите.



Можно использовать любое сма佐очное 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.



ВНИМАНИЕ!

Ни в коем случае не используйте для очистки бензин, алкоголь и разбавитель!

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- напряжение питания 220–240 В ~50 Гц
- номинальная мощность 3 Вт
- мощность батареи Ni–MH 2.4 В 600 мAh AA
- длина сетевого шнура 2.0 м
- время подзарядки 8 часов
- время непрерывной работы до 40 минут

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, применяемым к электро-приборам в Российской Федерации.

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. Дата производства изделия указана 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 прибора. 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.centeck.ru. Продукция имеет сертификат соответствия: № ТС RU С-СН.АЛ16.В.06795 от 18.09.2015



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам

9. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Импортер на территорию РФ: ИП Асрумян К.Ш.

Адрес: Россия, 350912, г. Краснодар, пгт. Пашковский, ул. Атамана Лысенко, 23
Тел.: 8(861) 2 600 900.

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

Изделие	
Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Юридический адрес фирмы-продавца

ФИО и телефон покупателя

Подпись продавца

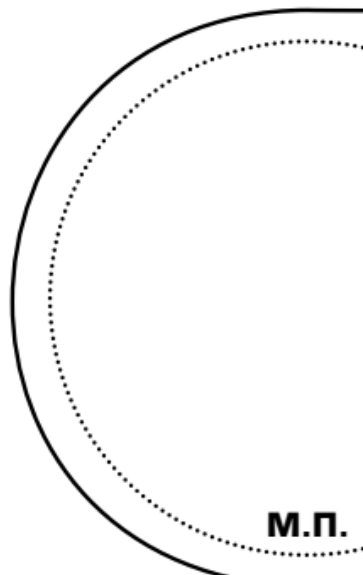
--

Печать продающей организации

--

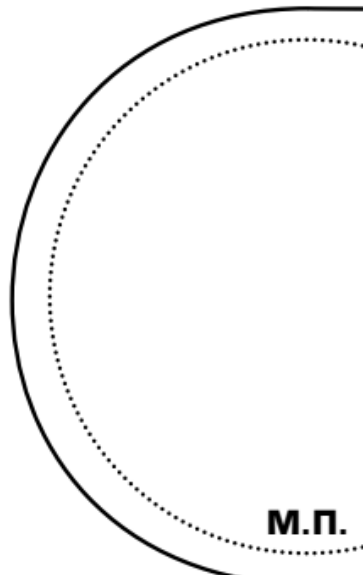
СЕНТЕК®

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца



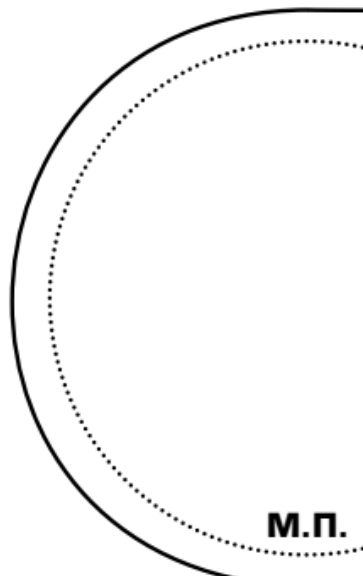
КУПОН №3

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	



КУПОН №2

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	



КУПОН №1

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	

СЕНТЕК®

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

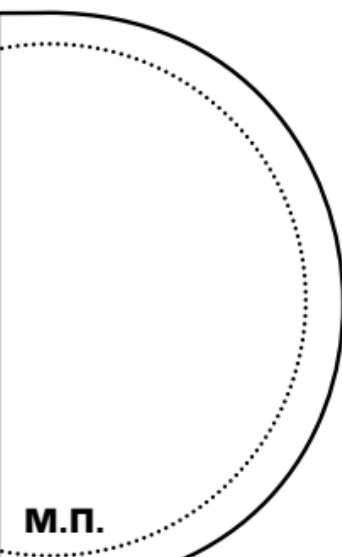
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

КУПОН №2

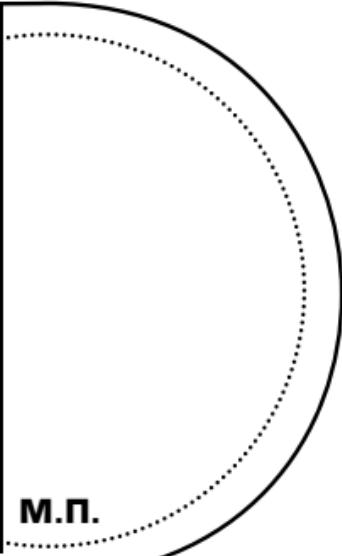
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

КУПОН №1

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



М.П.

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 устраниению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервисном центре изготовителя

ООО «Ларина–Сервис», находящемуся по адресу: г. Краснодар, ул. Демуса, 14 . Тел.: (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–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 периоди-

ческое 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, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).

- для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
- для приборов, работающих от аккуму-

ляторов, – 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.

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-2162

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БРИТВА



- Тройная головка с двойными лезвиями
- Плавающие головки с повторением контуров
- Мощность 4 Вт
- LED индикатор
- Хромированные вставки
- Эргономичный дизайн

ДО 60 МИНУТ БЕЗ ПОДЗАРЯДКИ

СТ-2058

ФЕН-ЩЕТКА ДЛЯ ВОЛОС



- Мощность 1000 Вт
- 2 режима регулировки воздушного потока и температуры
- Холодный обдув
- Вращение шнура на 360°
- LED индикатор работы
- Длина шнура 1,8 м
- Покрытие SOFT TOUCH

**3 НАСАДКИ: ПЛОСКАЯ ЩЕТКА,
НАСАДКА-ТВИСТЕР, НАСАДКА-КОНЦЕНТРАТОР**

WWW.CENTEK.RU

МОЩНОСТЬ · КАЧЕСТВО · ДИЗАЙН