

Машинка для стрижки волос

Инструкция по эксплуатации

RU



SENCOR®

SHP 90

Перед первым применением этого прибора, пожалуйста, внимательно ознакомтесь с содержанием инструкции по эксплуатации, а то и в случае, если Вы ознакомлены с применением электроприбора подобного типа. Прибором пользуйтесь только в соответствии с описанием этой инструкции по эксплуатации. Инструкцию по эксплуатации следует сохранить.

Минимально на время срока гарантии рекомендуем сохранить оригинальный транспортный картон, упаковочный материал, кассовый ордер и гарантийный талон. В случае перевозки упаковите изделие снова в оригиналную коробку от производителя.

RU-1

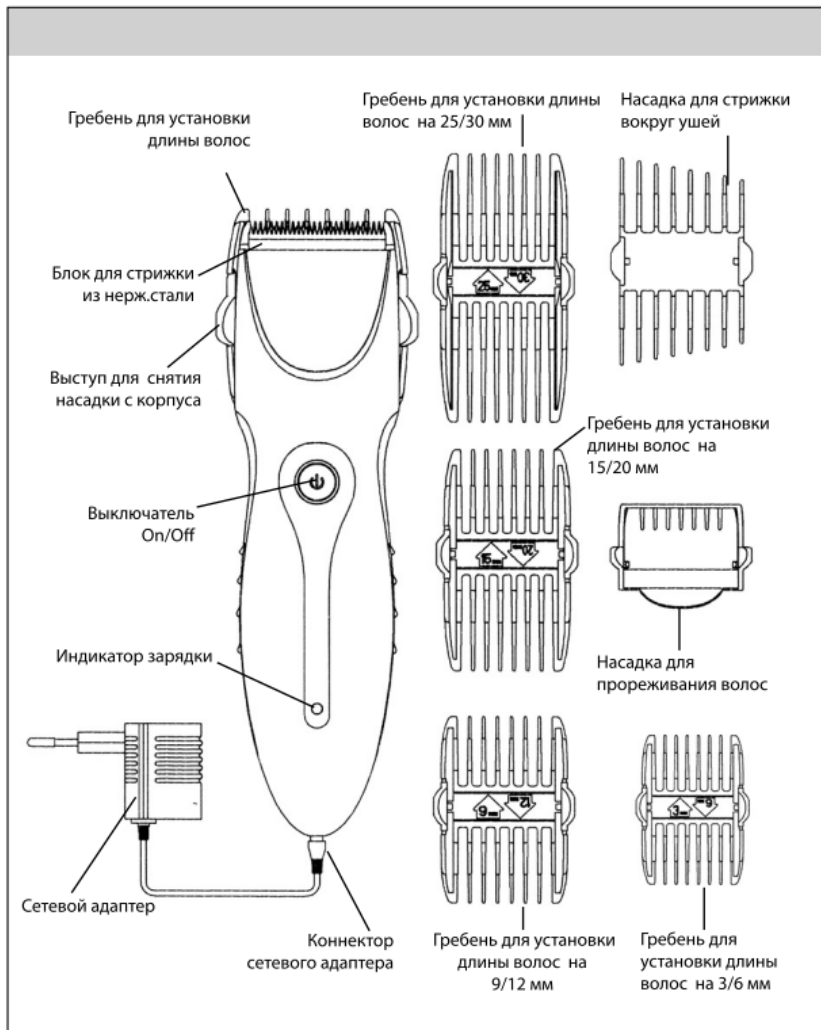
СОДЕРЖАНИЕ

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ	3
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	4
ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ	5
ОЧИСТКА И УХОД	6
УТИЛИЗАЦИЯ РАЗРЯЖЕННЫХ БАТАРЕЙ	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ	8
ПРАВИЛА И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ	8

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) Этот электроприбор не предназначен для лиц (включая детей) с пониженной физической, чувственной или духовной способностью, или лиц с ограниченным опытом и знаниями, в случае, если они не находятся под специальным надзором или им указаны инструкции включающие использование этого электроприбора лицом ответственным за его безопасность.
- 2) Следите за детьми, чтобы они не играли с электроприбором.
- 3) Никогда не пользуйтесь аксессуарами, неподходящими и непредназначенными для этого типа прибора.
- 4) Ни в коем случае не проводите ремонт прибора сами. Не проводите на приборе какие либо изменения, так как это может привести к получению травмы от удара электрическим током! Все ремонтные работы и настройку этого прибора доверьте специализированной фирме/сервисному центру. Любое вмешательство в конструкцию прибора во время действия срока гарантии может привести к риску потери потребителем права на гарантитный ремонт.
- 5) Ни в коем случае не следует пользоваться прибором с мокрыми руками или ногами.
- 6) Изделие используйте и храните вне предела досягаемости горючих и летучих веществ.
- 7) Изделие не подвергайте экстремальным температурам, прямому солнечному излучению, чрезмерной влажности и не ставьте его в чрезмерно запыленную среду.
- 8) Изделие не ставьте в близости нагревательных приборов, открытого огня и других приборов или устройств, которые являются источниками тепла.
- 9) Этот прибор предназначен исключительно для бытовых нужд. Прибором не пользуйтесь в промышленной среде или вне помещения!
- 10) Никогда не пользуйтесь машинкой для стрижки шерсти животных.
- 11) Не используйте изделие для других целей, кроме тех, для которых он предназначен.
- 12) На изделие не брызгайте водой или другой жидкостью. В изделие не лейте воду или другие жидкости. Изделие не погружайте в воду или другие жидкости.
- 13) Прибором никогда не пользуйтесь в близости ванны, умывальника или других емкостей с водой.
- 14) Если будете прибором пользоваться в близости детей, то необходимо соблюдать повышенную осторожность. Прибор всегда следует помещать вне предела их досягаемости.
- 15) Не пользуйтесь прибором в близости открытых ран, мест с порезами, ожогами от солнца, мазолями.
- 16) Соблюдайте достаточное расстояние прибора от волос и глаз.
- 17) Если прибором не будете пользоваться продолжительное время, то вытащите из него батарейки. В противоположном случае батарейки могут вытечь во внутрь прибора и привести к необратимому повреждению прибора.
- 18) Для соединения прибора к электрической розетке используйте только тип адаптера поставляемого с этим прибором. Никогда не соединяйте с прибором другой тип адаптера.
- 19) Производитель не несет ответственность за ущерб вызванный неправильным использованием прибора и его принадлежностей.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Машинку для стрижки волос можно использовать как без кабеля, так и с кабелем соединенным с сетевой розеткой.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТЕВОГО АДАПТЕРА:

Если необходимо использовать машинку для стрижки волос сразу, то соедините с машинкой кабель сетевого адаптера и подсоедините адаптер к подходящей сетевой розетке (230V).

ЗАРЯДКА БАТАРЕЙ:

Перед первым включением, а так же при каждой последующей зарядке, заряжайте прибор в течении 12 часов.

Подсоедините коннектор сетевого адаптера в гнездо в нижней части машинки для стрижки и после этого соедините адаптер к подходящей электрической розетке (230 V). Процесс зарядки будет указывать включение красного индикатора зарядки. После окончания зарядки машинку для стрижки волос можно использовать в течении 45 минут.

Совет:

Чтобы батареи Вам служили долго, необходимо перед зарядкой батареи полностью разрядить. Батареи разряжите используя прибор так долго, пока он полностью не остановится.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ СТРИЖКИ ВОЛОС :

Волосы при стрижке должны быть сухие и чистые или влажные. Волосы тщательно расчешите, чтобы в них не было узелков. Положите вокруг шеи полотенце, чтобы постриженные волосы не падали за воротник.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАШИНКИ ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС

- 1) Выберите одну из четырех насадок для установки длины волос при стрижке. Возможность установки длины волос при стрижке у насадок - 3/6 мм, 9/12 мм, 15/20 мм и 25/30 мм.
- 2) Можете так же использовать специальную скошенную насадку для стрижки волос вокруг ушей или насадку для прореживания волос. При помощи насадки для прореживания волос можно сократить количество волос без изменения их длины.
- 3) Засуньте до щелчка насадку в боковые пазы на верхней части корпуса машинки и установите необходимую длину стрижки волос в направлении вверх. Длина стрижки волос будет указана на внутренней части насадки.
- 4) Перед началом стрижки убедитесь, что насадка прочно посажена на корпус машинки.

- 5) Включатель On/Off подвиньте в положение „On“ (включено) и начните стрижку волос.
- 6) После окончания стрижки выключите машинку передвинув выключатель On/Off в положение „Off“ (выключено) и снимите с корпуса машинки насадку для установки длины волос при стрижке.

 **Совет:**

Рекомендуем сначала не стричь волосы очень коротко.

ОЧИСТКА И УХОД

ОЧИСТКА КОРПУСА МАШИНКИ ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС

Для очистки корпуса машинки для стрижки волос используйте тряпку увлажненную в теплой воде. Не пользуйтесь грубыми средствами для очистки, растворителями или разбавителями, или другими средствами ведущими к износу материала корпуса прибора.

 **Примечание:**

Машинку для стрижки волос не погружайте в воду, потому что она включает в себя детали под напряжением (подзаряжающиеся батареи)!

ОЧИСТКА БЛОКА ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС

- 1) Выключите прибор и отсоедините от розетки эл. напряжения.
- 2) Снимите с прибора насадку для установки длины волос при стрижке. Прижмите блок для стрижки пальцем назад и снимите его.
- 3) При помощи щеточки для очистки вычистите блок для стрижки от остатков волос.
- 4) После того как блок для стрижки полностью высохнет, установите его снова на прибор. Нижний выступ на блоке для стрижки должен сесть на нижнее отверстие верхней части корпуса прибора, прижмите блок до щелчка.

СМАЗКА МАСЛОМ БЛОКА ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС

- 1) Снимите с прибора насадку для установки длины волос при стрижке. Прижмите блок для стрижки пальцем назад и снимите его..
- 2) Капните одну или две капли масла между лезвиями для стрижки и ровномерно масло разотрите. После того, как у Вас закончится масло поставляемое с прибором, используйте масло без кислот (например масло для швейных машин).
- 3) Излишки масла вытерите тряпкой.
- 4) После этого установите снова блок для стрижки на прибор. Нижний выступ на блоке для стрижки должен сесть на нижнее отверстие верхней части корпуса прибора, прижмите блок до щелчка.

УТИЛИЗАЦИЯ РАЗРЯЖЕННЫХ БАТАРЕЙ

В комплект принадлежностей этого прибора входят подзаряжающиеся батарейки. Разряженные батарейки не подлежат утилизации вместе с обычными коммунальными отходами.

Ликвидируйте их посредством предназначенной для этой цели сети сбора утиль-сырья. Батарейки никогда не ликвидируйте сжиганием!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕТЕВОЙ АДАПТЕР:

Потребление: 230 V AC (переменный) 50 Hz

Напряжение на выходе: 3 V DC (постоянный) 1 000 mA

Класс защиты (по отношению к защите перед получением травмы от удара электрическим током): II

МАШИНКА ДЛЯ СТРИЖКИ:

Батарейки: 2x1,2 V Ni-MH, 600 mAh (интегрированный)

Продолжительность работы на одну зарядку: 45 мин

Класс защиты (по отношению к защите перед получением травмы от удара электрическим током): II

Гарантированный уровень шума 60 дБ(A)

Заявленный уровень шума для данного устройства 60 дБ(A), что соответствует уровню A акустической мощности, применительно к стандартной акустической мощности в 1 пВт.

Комплектация

- 1) Машинка для стрижки
- 2) Сетевой адаптер
- 3) 4 насадки (гребени для установки длины волос)
- 4) 1 правая / левая насадка для стрижки вокруг ушей
- 5) Насадка для прореживания
- 6) Щеточка для очистки
- 7) Масло для смазки
- 8) Инструкция по эксплуатации
- 9) Гарантийный талон

Производитель оставляет за собой право на изменение текста и технических параметров прибора.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ

Несоблюдение указаний производителя лишает потребителя права на гарантийный ремонт!



Указанный символ на изделии или сопроводительной документации обозначает, что используемые электрические или электронные изделия не должны ликвидироваться вместе с коммунальными отходами. Для проведения утилизации изделия отнесите его в предназначенный для этой цели пункт приема вторичного сырья. Правильной ликвидацией этого изделия можете сохранить ценные природные источники и помогаете таким образом профилактике потенциональных негативных воздействий на окружающую среду и здоровье человека, которые могли бы быть результатом неправильной утилизации отходов. Для получения дополнительной информации для утилизации этого изделия контактируйте с работниками местных органов управления или ближайшего пункта утиль-сырья. За неправильную ликвидацию этого вида отходов Вы можете быть в соответствии с национальными указаниями оштрафованы.

ПРАВИЛА И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ

Использованный упаковочный материал следует ликвидировать посредством предназначенной для этой цели сети сбора утиль-сырья.



Это изделие соответствует требованиям европейских указаний об электромагнитной совместимости (Директива 89/336/EEC).