

# SUPRA

Руководство по эксплуатации

МАШИНКА  
ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС  
HCS-205



## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности.....	3
Устройство прибора .....	4
Питание прибора .....	5
Регулировка длины.....	5
Выполнение стрижки.....	5
Рекомендации по стрижке .....	5
Филировка .....	6
Чистка и уход .....	6
Безопасная утилизация .....	7
Технические характеристики.....	7

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение машинки для стрижки волос SUPRA. 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.

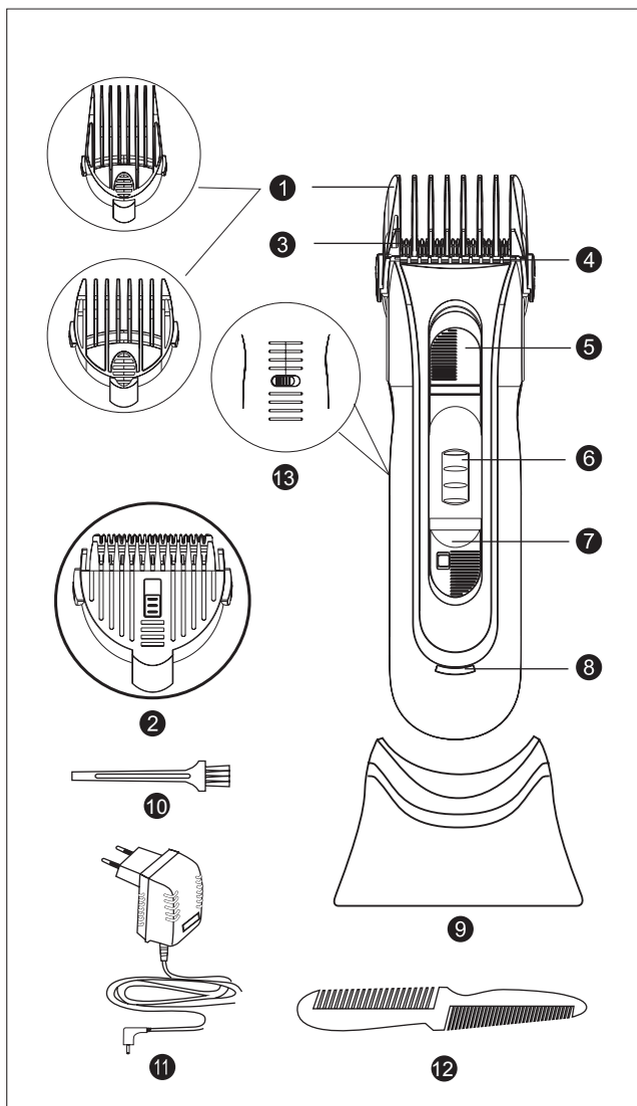
## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Прибор предназначен исключительно для бытового применения.

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 изделия.
2. Машинка для стрижки предназначена для использования внутри помещения.
3. Перед подключением к электросети и началом работы убедитесь, что машинка для стрижки, сетевой шнур и подставка для подзарядки находятся в исправном состоянии.
4. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
5. Запрещается использовать прибор с поврежденной насадкой.
6. Если зубец лезвия сломан, не используйте прибор, т.к. это может привести к травмам.
7. При подключении прибора к электросети следует полностью разматывать сетевой шнур, в противном случае он может перегреться.
8. Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки, разборки или установки аксессуаров.
9. Не кладите работающий прибор ни на какую поверхность.
10. Запрещается использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем.
11. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.
12. Запрещается скручивать, вытягивать или обматывать шнур питания вокруг прибора.
13. Запрещается вставлять какие-либо предметы в отверстие прибора.
14. Запрещается пользоваться машинкой мокрыми руками или на мокрых волосах. Используйте прибор только на сухих волосах.
15. Запрещается использовать прибор в помещениях с повышенной влажностью (например, в ванной).
16. Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
17. Если прибор упал в воду, немедленно выньте сетевую вилку из розетки, только после этого можно достать саму машинку из воды.
18. Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра. Особое внимание следует удалить безопасности, если рядом находятся дети или инвалиды.
19. Храните прибор в недоступном для детей месте.
20. Не позволяйте детям использовать машинку для стрижки волос без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
21. Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.
22. Температура хранения и эксплуатации находится в диапазоне от +10° до +40°.
23. Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
24. 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.

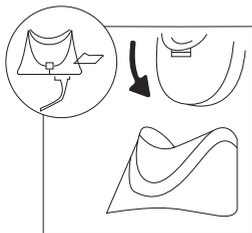
# УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



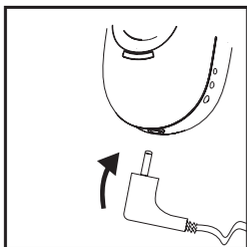
- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| 1. Два регулируемых гребня на 22 шага длины (3-18мм и 21-36мм с шагом 1,5мм) | 7. Переключатель питания    |
| 2. Регулятор короткой стрижки на 4 шага длины (0,5-2,5мм)                    | 8. Индикатор зарядки        |
| 3. Лезвия  | 9. Подставка для подзарядки |
| 4. Насадка для филировки   | 10. Чистящая щеточка        |
| 5. Регулятор положения насадки для филировки                                 | 11. Сетевой адаптер         |
| 6. Регулятор длины стрижки   | 12. Расческа                |
|  | 13. Фиксатор длины стрижки  |

## ПИТАНИЕ ПРИБОРА

Машинка для стрижки оборудована встроенной аккумуляторной батареей. Вы можете пользоваться машинкой, как при непосредственном подключении к электросети с помощью сетевого адаптера питания, поставяемого в комплекте, так и автономно, предварительно зарядив батарею машинки.



Перед началом работы с машинкой в автономном режиме батарею прибора следует заряжать в течение 16 часов. Подключите штекер адаптера питания к подставке для подзарядки, а вилку адаптера питания – к электрической розетке. Поставьте машинку на подставку для подзарядки. Во время зарядки батареи на корпусе прибора должен гореть индикатор зарядки. Полного заряда батареи хватает, примерно, на 45 минут непрерывной работы.



Чтобы машинка работала от электросети, подключите штекер адаптера питания к соответствующему разъему на нижней стороне прибора, а вилку адаптера питания – к электрической розетке.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

*Вы можете заряжать встроенную батарею машинки, подключив адаптер питания непосредственно к корпусу машинки и выключив ее переключателем питания.*

## ВЫПОЛНЕНИЕ СТРИЖКИ

1. Проведите осмотр машинки, убедитесь в ее исправности. Подсоедините вилку адаптера питания к розетке электросети. Расправьте кабель питания, следите чтобы, он не спутывался. Если вы используете машинку автономно, необходимо предварительно зарядить встроенную батарею.
2. Усадите человека перед собой так, чтобы его голова находилась на уровне ваших глаз. Таким образом, вы обеспечите себе достаточный обзор для работы и легкость в управлении прибором.
3. Перед началом стрижки следует обязательно расчесать волосы.
4. Накройте полотенцем плечи и шею человеку, которому вы делаете стрижку.
5. Включите прибор переключателем питания на корпусе и выполните стрижку.
6. По окончании работы выключите машинку переключателем питания на корпусе, затем отсоедините прибор от розетки (если он работал от сети).

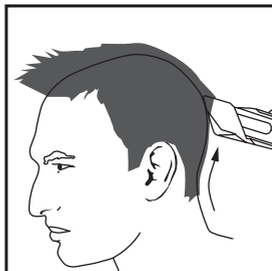
## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТРИЖКЕ

Выполняйте стрижку на чистых и сухих волосах.

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

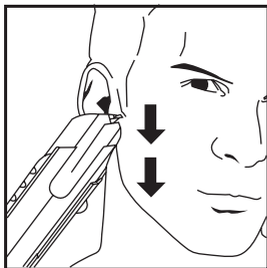
Чтобы обеспечить равномерную стрижку, регулируйте ее длину соответствующим гребнем. Во время стрижки не прикладывайте усилий, чтобы быстро срезать волосы.

Всегда перемещайте машинку против роста волос.

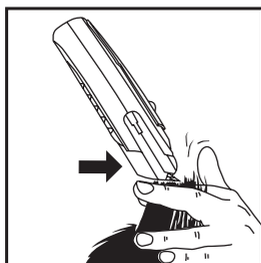


Начинайте стрижку с затылка. Приложите гребень к коже головы и начните медленно перемещать машинку к макушке так, чтобы зубцы лезвий смотрели вверх. Машинка должна постоянно соприкасаться с головой.

Во время стрижки макушки проводите машинкой ото лба к темени.



В завершение стрижки подровняйте линию затылка и баки без использования насадок. Переверните машинку и перемещайте ее сверху вниз.



Волосы длиннее 30 мм следует срезать без установки насадок с использованием расчески, либо удерживая прядь между пальцев.

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

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

## ФИЛИРОВКА

Филировку проводят, чтобы проредить густые волосы и облегчить их укладку. Для филировки лучше всего подходит зона макушки, где волосы обычно гуще.

1. Выдвиньте насадку для филировки соответствующим регулятором на корпусе.
2. Положив мизинец и безымянный палец на голову, средним и указательным пальцами возьмите прядь волос на расстоянии 1-2 см ниже длины стрижки.

3. Включите машинку и, удерживая ее под углом, выполните филировку, чтобы получить зубчатый край.

## ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети.

После каждой стрижки снимайте гребни с машинки и проводите ее чистку.

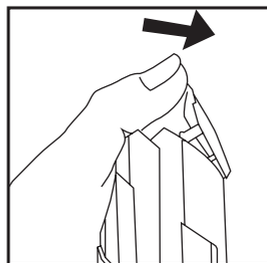
## Чистка корпуса

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

Запрещается использование абразивных средств и растворителей для чистки корпуса.

## Чистка, смазка и замена лезвий

Лезвия машинки можно снимать, чтобы было проще проводить их чистку.



Удерживая машинку лезвиями вверх, нажмите на верхнюю часть лезвий и снимите их. Почистите лезвия щеточкой, чтобы удалить с них волосы.

Внутри лезвий имеется небольшой запас масла для смазывания. Необходимое количество выделяется при каждом использовании машинки для обеспечения ее эффективной работы. Тем не менее, рекомендуется время от времени дополнительно смазывать лезвия. Если вы заметили, что машинка недостаточно хорошо стала подстригать, выключите прибор и снимите лезвия. Капните небольшое количество масла на пластину с лезвиями, затем установите лезвия обратно.

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).

Если лезвия машинки вышли из строя в результате износа или повреждения, вы можете приобрести и установить новые лезвия.

## 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 коробках, 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

Напряжение питания сетевого адаптера: 220-240В

Частота тока: 50/60Гц

Встроенная батарея: никель-металлогидридная

Время полной зарядки батарей: примерно 10ч

Время непрерывной работы от встроенных батарей: 45мин

Максимальная мощность: 5 Вт

Вес: 0,55кг

Размеры в упаковке: 190x140x60mm

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Благодарим Вас за выбор техники **SUPRA**.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

### Производитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммерсиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в КНР.

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

Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год



Центральный авторизованный сервисный центр:  
ООО «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген,  
Институтский пр., д.2

### Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru), а так же отправив запрос на [supra@supra.ru](mailto:supra@supra.ru)

**Единая справочная служба: 8-800-100-3331,  
e-mail: [service@deltael.ru](mailto:service@deltael.ru)**

## Гарантийный талон

### Условия гарантии

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий: Все поля в гарантийном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантийное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантийный срок не истек.

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев, но не более 24 месяцев со дня производства.

2. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.

3. Ремонт производится в стационарной мастерской Сервисного Центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.

4. Замену Изделия или возврат денег Сервисный Центр не производит.

5. Не подлежат гарантийному ремонту Изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
- неправильной установки или транспортировки;
- действия третьих лиц или непреодолимой силы;
- попадания внутрь корпуса прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- повреждения животными;
- ремонта или внесенных конструктивных изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов рабочих параметров телекоммуникационных и кабельных сетей;
- использования изделия в промышленных или коммерческих целях.

Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.

Продавец гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Изделие: _____	Серийный номер: _____
Модель: _____	
Версия: _____	
Дата: _____	

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

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Информация о фирме-продавце: \_\_\_\_\_

МП

[www.supra.ru](http://www.supra.ru)

