



SHC 4358 SAÇ KESME MAKİNESİ

KULLANMA KILAVUZU

TR
EN
FR
NL
DE
ES
RU
UA
HR
AR



for Turkey
www.sinbo.com.tr

Русский

МАШИНКА ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС SINBO SHC-435B ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за то, что выбрали SINBO®. Наша продукция соответствует самым высоким стандартам качества, функциональности и дизайна. Надеемся, Вы получите удовольствие от использования Вашего нового прибора SINBO®. Пожалуйста, внимательно изучите инструкцию по эксплуатации и храните ее в надежном месте для использования в будущем.

ОСТОРОЖНО

Используйте данное изделие только по назначению, как описано в данном руководстве. Не используйте дополнительные приспособления, не рекомендованные SINBO®.
Не используйте данное изделие, если оно работает неправильно, в случае его падения, повреждения или попадания в воду.

ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ

1. Выключатель
2. Комплект лезвий
3. Рычаг регулировки лезвий
4. 4 накладных направляющих расчески



КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ МАШИНКОЙ

Перед началом стрижки

Осмотрите машинку для стрижки и убедитесь, что на ней отсутствуют волосы и грязь.

Усадите человека таким образом, чтобы его голова была приблизительно на уровне Ваших глаз.

Перед стрижкой необходимо расчесать волосы, чтобы они не были спутанными и были сухими.

Присоединение расчески

Удерживайте расческу зубьями вверх.

Перемещайте ее на лезвия машинки для стрижки и вдоль него, пока передняя часть расчески не будет плотно установленна в отношении лезвия машинки.

Снятие расчески

Машинка должна находиться лезвиями, направленными в противоположную сторону от человека, необходимо крепко нажать на расческу вверх и от лезвий.

Дополнительные приспособления-расчески для регулировки длины волос

Каждое дополнительное приспособление-расческа имеет соответствующую маркировку на внешней части в середине (3 мм, 6 мм, 9 мм, 12 мм)

ИНСТРУКЦИИ ПО СТРИЖКЕ ВОЛОС

Примечание: для ровной стрижки необходимо, чтобы дополнительное приспособление-расческа/лезвие стригло весь участок волос. Не применяйте силу для более быстрой стрижки. В случае осуществления стрижки в первый раз следует начать с максимального дополнительного приспособления-расчески.



ШАГ 1 – Задняя часть шеи – СХЕМА 1

Использовать направляющую расческу 3 мм или 6 мм.

Удерживать машинку таким образом, чтобы зубья лезвия были направлены вверх. Начинать с центра головы в основании шеи.

Медленно поднимать машинку, работая в верхнем направлении и наружу по волосам, состригая небольшое количество волос за один раз.

ШАГ 2 – Задняя часть головы – СХЕМА 2

Присоединить направляющую расческу 12 мм и стричь волосы в задней части головы.

ШАГ 3 – Боковая часть головы – СХЕМА 3

Присоединить направляющую расческу 3 мм или 6 мм, состричь бакенбарды. Затем установить более длинную направляющую расческу 9 мм или 12 мм и продолжить стрижку до верхней части головы.

ШАГ 4 – Верхняя часть головы – СХЕМА 4

Присоединить направляющую расческу 9 мм или 12 мм, стричь волосы на верхней части головы против направления, в котором обычно растут волосы.

Чтобы в верхней части были более длинные волосы, использовать без направляющей расчески. Поднять волосы на верхней части головы с помощью небольшой ручной расчески. Стричь поверх ручной расчески, поднимая волосы или удерживая их между пальцами, чтобы поднять и состричь до нужной длины.

Всегда начинать работу с задней части головы.

ШАГ 5 – Завершающие штрихи – СХЕМА 5

Использовать машинку без дополнительных приспособлений для стрижки вплотную вокруг основания и боковых частей шеи. Использовать направляющие расчески для уха, чтобы получить четкую линию вокруг каждого уха. Установить требуемую направляющую расческу для уха под требуемым углом к машинке и слегка ударять вокруг каждого уха до задней части шеи.

Чтобы получить четкую прямую линию на бакенбардах, необходимо повернуть машинку в обратном направлении. Поместить перевернутую машинку под правильными углами к голове, концы лезвий должны слегка касаться кожи, работать в нижнем направлении.

РЫЧАГ РЕГУЛИРОВКИ ЛЕЗВИЙ (СХЕМА 6)

Это изделие имеет рычаг регулировки лезвий, расположенный в левой части машинки около лезвий. Отрегулировать данный рычаг для плавного изменения длины стрижки и улучшения эффективности дополнительных приспособлений-расчесок. Рычаг регулировки лезвий также позволяет продлить срок службы лезвий, так как при каждой установке используется разное режущее лезвие.

УХОД ЗА МАШИНКОЙ ДЛЯ СТРИЖКИ

Ваша машинка оснащена высококачественными тонкими шлифованными лезвиями из нержавеющей стали. Для обеспечения долгого срока службы машинки необходимо регулярно производить очистку лезвий и самого устройства. На режущем лезвии всегда должен находиться защитный колпачок.

ПОСЛЕ КАЖДОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Убедитесь, что машинка выключена, и отключите ее от сети питания.

Удалите с лезвий скопившиеся волосы. Не погружайте машинку в воду.

Для очистки устройства вытрите его влажной тканью и немедленно высушите.

Примечание: во время очистки необходимо убедиться, что машинка выключена.

КАЖДЫЕ ШЕСТЬ МЕСЯЦЕВ

Периодически комплект лезвий следует снимать и производить его очистку.

С помощью отвертки вывинтите 2 болта, удерживающие зафиксированное лезвие. Не снимайте комплект лезвий.

Вычистите волосы между лезвиями с помощью мягкой чистящей щетки. Не удаляйте с лезвий густую смазку. Нет необходимости в снятии с устройства малого врачающегося лезвия.

Если врачающееся лезвие снято, оно может быть повторно установлено путем вставления длинного нарезного края лезвия на два белых пластмассовых направляющих выступа и установки лезвия на пластмассовую направляющую планку. Зафиксированное лезвие оснащено приподнятым профилем, направленным наружу и зафиксированным 2 болтами.

Перед полным затягиванием 2 болтов следует подогнать рычаг регулировки лезвий до нижнего положения и центрировать лезвия таким образом, чтобы режущие кромки находились параллельно друг другу. Затяните 2 болта. Необходимо отметить, что если лезвия не будут правильно центрированы, то это может негативно отразиться на эффективности стрижки.

ОСТОРОЖНО: Не используйте для очистки лезвий жидкие чистящие средства, а также агрессивные и антикоррозионные химические продукты на корпусе лезвий. Для удаления скопившихся волос всегда используйте мягкую щетку.

Во время установки или снятия дополнительных приспособлений, а также очистки изделия выключайте зарядный адаптер из розетки.

Всегда храните данный прибор в месте, не содержащем влаги.

Не наматывайте шнур питания вокруг прибора.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если работа лезвий затруднена, может быть использован рычаг регулировки лезвий (СХЕМА 6) для удаления волос, застрявших между расческой и лезвием. Включите машинку и переместите рычаг регулировки лезвий вверх и вниз несколько раз, но не применяйте силу для перемещения рычага в обоих направлениях. Это должно способствовать удалению волос и восстановлению эффективности стрижки. В противном случае необходимо связаться с ближайшим сервисным центром SINBO ®.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКА ОЖГОВ, ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ, ПОЖАРА ИЛИ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМ:

никогда нельзя оставлять прибор без присмотра, когда он включен в розетку.

Шнур питания и штепсель должны находиться на достаточном расстоянии от горячих поверхностей.

Убедитесь, что на штепсель и шнур питания не попала влага.

Не вставляйте штепсель бритвы в розетку и не извлекайте его мокрыми руками.

Не используйте изделие с поврежденным шнуром.

Замена должна осуществляться в сервисном центре SINBO®.

Зарядка, использование и хранение изделия должны осуществляться при температуре от 15С до 35С.

Во время очистки всегда извлекайте штепсель и розетки.

Используйте только детали, поставляемые с изделием.

Храните изделие в недоступном для детей месте. Использование данного изделия лицами со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также не имеющими соответствующего опыта и знаний, может привести к возникновению опасности. Лица, ответственные за их безопасность, должны давать подробные инструкции или осуществлять надзор за использованием данного прибора.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не осуществляйте утилизацию машинки по истечении ее срока службы для стрижки вместе с бытовым мусором. Утилизация может осуществляться в сервисном центре SINBO® или соответствующих пунктах сбора отходов.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №: 1-4358-05122014

Наименование _____

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Срок гарантийного обслуживания 12 месяцев

Наименование, адрес
и телефон торгующей организации _____

Подпись продавца

Штамп магазина

В случае необходимости проведения гарантийного обслуживания, информацию об авторизованных сервисных центрах можно получить в контакт центре, по телефону: 8-800-333-17-74, по электронной почте info@sinbo.ru или на сайте www.sinbo-russia.ru

В гарантийном обслуживании может быть отказано при:

- нарушении потребителем правил эксплуатации или транспортировки
- использовании в профессиональных целях
- наличии повреждений, нанесенных домашними животными, грызунами и бытовыми насекомыми
- признаков самостоятельного ремонта
- наличие повреждений, вызванных действиями непреодолимой силы или третьих лиц

С условиями согласен, изделие проверено в моем присутствии, претензий к внешнему виду и комплектации не имею _____

(Подпись покупателя)

Информация о произведенных работах

Дата приема в АСЦ	Выполненные работы	Дата выдачи из АСЦ	Подпись сотрудника АСЦ	Подпись клиента



AE 11

Изготавливается: «Деима Электромеканик Урюнпеп Иншаат Спор Малземелери Ималят Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети», Харамидэре
Мавкии, Джихангири Мах, Говерджин, Джад, № 4, Авдышылар, Стамбул, Турция

Страна производителя: Китай

Импортёр в РФ: Общество с ограниченной ответственностью «Фри.оТ»

109029, г. Москва, ул. Б. Калитниковская ул. 42, офис 400-В

ИНН 7709920392, ОКПО 17029835

www.sibro-russia.ru

Гарантийный срок: 12 мес.



- TEDARİKÇİ FİRMA / EXPORTER -
United Favour Development Limited
Unit B, 10/F Lee May Building 788-790
Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HK.

- UYGUNLUK BEYANI / CE CONFORMITY -
SGS-CSTC Standards Technical Services
(Shanghai) Co., Ltd.
588 West Jindu Road, Songjiang District
Shanghai, China

EEE Yönetmeligine uygundur.
AEEE Yönetmeligine uygundur.
Made in P.R.C. İmal Yılı : 2015