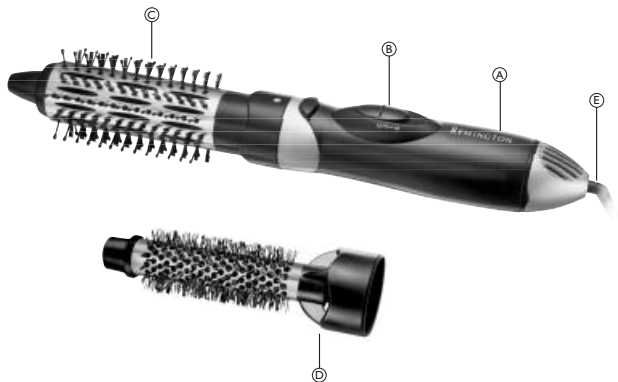


Руководство
по эксплуатации

Стайлер Remington AS700





Благодарим вас за покупку нового стайлера торговой марки Remington® мощностью 600 Вт. Мы просим вас внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации и сохранить её для использования в дальнейшем.

ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

- (a) Ручьятка с вентилятором и нагревателем мощностью 600 Вт
 - (b) Три режима скорости и нагрева, в том числе обдув холодным воздухом
 - (c) 38-мм щетинистая термо-щётка для создания разнообразных стилей
 - (d) Термо-щётка диаметром 21 мм
 - (e) Сетевой шнур длиной 1,8 м
- Гарантия 2 года

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 1) Используйте фен для высушивания корней волос и просушивания основной массы волос до 95% перед укладкой.
- 2) Насадки устанавливаются на ручьятку равномерным насаживанием на неё и защёлкиванием. Чтобы снять насадку, нажмите освобождающую кнопку и стяните насадку с ручки.
- 3) Выберите щётку - щетинистую распрямляющую и моделирующую 38 мм щётку для тепловой укладки крупных локонов и распрямления волос или малую 21 мм щетинистую щётку для меньших, более рельефных локонов и укладки коротких волос и послойной укладки волос средней длины.

СОВЕТЫ ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ ПРИЧЁСКИ

- Для получения более прочных и рельефных локонов разделяйте волосы на мелкие пряди.
- Интенсивный нагрев позволяет получить более стойкую и долговечную причёску
- Небольшие и средние пряди следует нагревать 5-10 секунд; трудно завивающиеся волосы и более крупные пряди потребуют несколько большего времени
- Для длительной укладки используйте фиксирующий лак
- Для фиксации причёски установите регулятор в режим подачи холодного воздуха

ЧИСТКА И УХОД

После того, как фен будет отключён от электрической розетки и остынет, очистите наружную поверхность рукоятки слегка влажной тканью. Для продления срока службы и сохранения работоспособности регулярно очищайте решётку воздушного фильтра фена. При необходимости снимите с рукоятки насадки и очистите их поверхности и щетинки влажной тканью, после чего оставьте их сушиться. Никакие иные меры по уходу не нужны.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: - ДАННЫМ ПРИБОРОМ НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕЛЬЗЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ В ВАННОЙ КОМНАТЕ И ВОЗЛЕ РАКОВИН ИЛИ ДРУГИХ СОДЕРЖАЩИХ ВОДУ ЕМКОСТЕЙ.

ЕСЛИ СТАЙЛЕР ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС НЕ ИСПОЛЗУЕТСЯ, ОН ДОЛЖЕН БЫТЬ ВЫКЛЮЧЕН ИЗ РОЗЕТКИ.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: - ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ЖЕЛАТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ (УЗО), НЕ ДОПУСКАЮЩЕЕ ПРОТЕКАНИЕ В ЦЕПИ ТОКА СВЫШЕ 30 МА. ПОСОВЕТУЙТЕСЬ ПО ЭТОМУ ВОПРОСУ С ЭЛЕКТРИКОМ.

- Не оставляйте включённый прибор без присмотра.
- Перед укладкой на хранение дайте прибору полностью остыть.
- Не погружайте прибор в воду и другие жидкости.
- Не наматывайте сетевой шнур на прибор. Регулярно проверяйте шнур на отсутствие повреждений.
- Повреждённый шнур может быть опасен!
- В процессе использования следите за тем, чтобы входная и выходная решётки не были чем-либо закупорены, иначе это вызовет автоматическое отключение прибора.
- При самопроизвольном отключении прибора отсоедините его от сети и дайте ему остыть.
- Следите за тем, чтобы во входную решётку не попали какие-либо посторонние предметы типа домашней пыли, волос и пр.
- Не помещайте прибор на мягкие предметы - ковёр, постель, полотенце, плед и пр.
- Не откладывайте в сторону включённый прибор.
- Всегда следите за тем, чтобы используемое напряжение сети переменного тока соответствовало напряжению, указанному на приборе.
- Не направляйте поток воздуха в глаза и на другие чувствительные участки тела.
- При использовании прибора детьми и инвалидами или вблизи от них необходимо быть особенно внимательными.
- Ни в коем случае не используйте с данным феном какие-либо иные насадки, чем Remington®.
- Избегайте контакта любых частей фена с кожей лица, шеи и головы.
- Данное приспособление не предназначено для коммерческого применения и эксплуатации в салоне-парикмахерской.
- Если вы обнаружите, что сетевой шнур прибора повреждён, то для исключения опасности немедленно прекратите пользоваться прибором и передайте его в ближайший официальный сервисный центр Remington(r) для починки или замены.

Для проверки, регулировки и ремонта прибора необходим специальный инструмент. Выполнение ремонта не имеющим надлежащей квалификации лицом может подвергнуть пользователя опасности. Производитель не несёт ответственности за повреждение изделия и нанесение ущерба лицам и за иные последствия, связанные с пренебрежением, нарушением, и невыполнением настоящих инструкций.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ГАРАНТИЯ

2 года гарантии. Мы гарантируем отсутствие в приборе повреждений, возникающих вследствие дефектов материалов или изготовления, в течение 2-х лет со дня покупки прибора. Эта гарантия является расширением прав потребителя, основанных на законе. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие из-за неправильной эксплуатации прибора или использования его не по назначению. Если в течение гарантийного срока Ваш прибор выйдет из строя, несмотря на правильную эксплуатацию, он будет бесплатно отремонтирован или заменен на новый. Для этого отнесите или отошлите прибор вместе с документом, подтверждающим дату покупки, в ближайший авторизованный сервисный центр.

Для получения дополнительной информации или консультации обратитесь, пожалуйста, в ближайший международный сервисный центр.



АЯ46