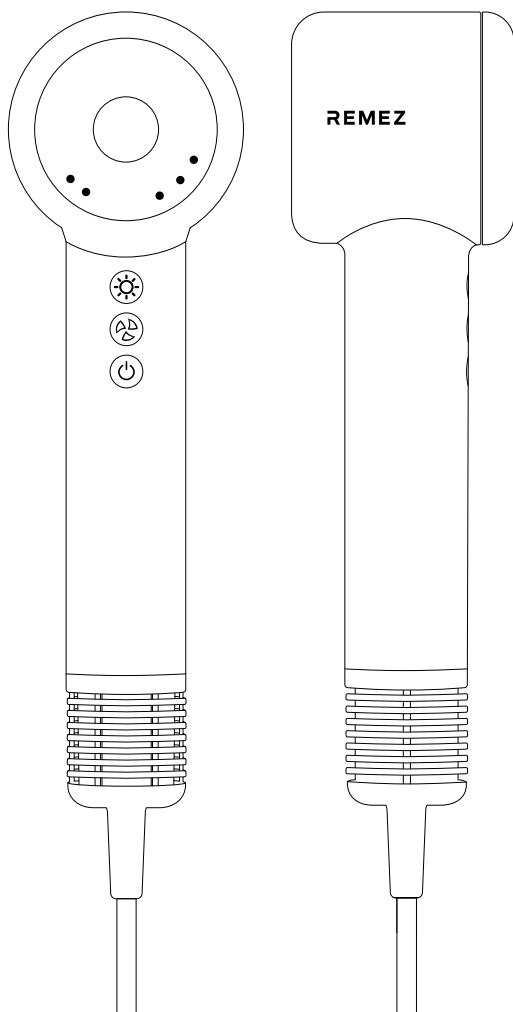


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RMB-701

REMEZ

Model E



Компания REMEZ благодарит Вас за выбор технологичного и надежного фена-стайлера REMEZ Model E и гарантирует Вам высокий уровень гарантийного и сервисного обслуживания.



Если у вас есть вопрос по устройству или вам требуется консультация эксперта по технике укладки, напишите нам. Стилисты REMEZ всегда рады ответить помочь вам и ответить на ваш вопрос.



По вопросам гарантийного и сервисного обслуживания оставьте онлайн-заявку или напишите на почту: service@romatigroup.com. Эксперты REMEZ всегда рады Вам помочь!

Перед началом эксплуатации Вашего фена-стайлера REMEZ Model E ознакомьтесь с важными инструкциями по технике безопасности, описанными в данном руководстве по эксплуатации.

Важные инструкции по технике безопасности

- Фен-стайлер предназначен для сушки и укладки волос
- Используйте фен-стайлер по его прямому назначению
- Не используйте фен-стайлер для других задач

Перед использованием устройства необходимо ознакомиться с предупреждениями, описанными ниже.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Устройство имеет магнитные крепления, съемные насадки устройства оснащены магнитами. Во избежание риска возгорания, поражения электрическим током или получения травмы, запрещено размещать устройство вблизи:

- Кардиостимуляторов
- Дефибрилляторов
- Электронных накопителей и запоминающих устройств
- Пластиковых банковских карт и аналогичных карт с металлическими элементами

Меры предосторожности

1. Не выполняйте обслуживание или ремонт устройства, если подобные действия не указаны в Руководстве по эксплуатации REMEZ или не рекомендованы Сервисным Центром REMEZ или авторизованными Сервисными Центрами.
2. Перед поиском неисправностей всегда отключайте устройство от электросети. Если устройство не работает, сначала проверьте наличие напряжения в розетке электросети и правильность подключения устройства к розетке.
3. Дети в возрасте до 9 лет, лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лица, не имеющие достаточного опыта и знаний, должны использовать данный фен-стайлер только в присутствии человека, отвечающего за их безопасность. Обслуживание прибора не должно выполняться детьми без присмотра.
4. Не разрешайте детям играть с устройством. Будьте бдительны и осторожны, используя прибор рядом с детьми. Эксплуатация прибора детьми возможна только под постоянным присмотром взрослых.
5. Избегайте попадания воды внутрь устройства! Близость воды является опасным фактором для фена и угрозой для жизни во время эксплуатации устройства, включенного в электросеть. Не используйте включенный фен рядом с наполненной ванной, раковиной, бассейном и т.д. Если Вы пользуетесь прибором в ванной комнате, по окончании использования, выньте вилку шнура питания прибора из розетки электросети.
6. Фен оснащен функцией автовыключения при перегреве. Если прибор выключится, отсоедините его от розетки электросети и дайте остыть.
7. Не роняйте устройство и не подвергайте его сильным ударам. В противном случае, возможно поражение электрическим током или возгорание.
8. Во избежание поражения электрическим током и получения травм, замена или ремонт поврежденного кабеля питания должны выполняться только квалифицированными сотрудниками Сервисного Центра.
9. В целях дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения УЗО с номинальным остаточным рабочим током, не превышающим 30 мА. Проконсультируйтесь с техническим специалистом.
10. Не касайтесь прибора и вилки кабеля питания влажными руками.

11. Перед использованием устройства размотайте шнур питания полностью. Не допускайте сильных загибов и заломов шнура. Не используйте устройство при максимальном натяжении шнура. Не держите шнур вблизи от нагреваемых поверхностей и не оборачивайте его вокруг устройства.
12. При отключении устройства от электросети не дергайте и резко не тяните кабель. Отключая фен от сети, беритесь за вилку, а не за кабель. Не рекомендуется использовать удлинители.
13. Не наносите на устройство и его части смазочные вещества, чистящие и полировочные средства и другие химические соединения.
14. При необходимости проведения обслуживания или ремонта обратитесь в Службу Поддержки.

Детали фена

1. Выпускное отверстие, металлическое кольцо и насадки могут сильно нагреваться в процессе использования. **Прежде чем их касаться, убедитесь, что они остыли.** В противном случае это может привести к ожогам.
2. При повреждении или засорении воздухозаборного или выдувного отверстия использование устройства запрещено, в противном случае волосы могут попасть в воздухозаборник, что приведет к повреждению волос и поломке прибора.
3. Не разбирайте устройство самостоятельно. Это может стать причиной пожара или поражения электрическим током.
4. Если устройство функционирует некорректно, долго находилось в среде с высокой влажностью, падало в воду, источает запах гари, дыма, имеет повреждения — не используйте его.
Для диагностики и ремонта устройства обратитесь в Сервисный Центр.

Эксплуатация устройства REMEZ Model E


Перед началом эксплуатации необходимо ознакомиться с инструкцией по эксплуатации и уходом.

Навигация и возможности Фена-Стайлера REMEZ Model E

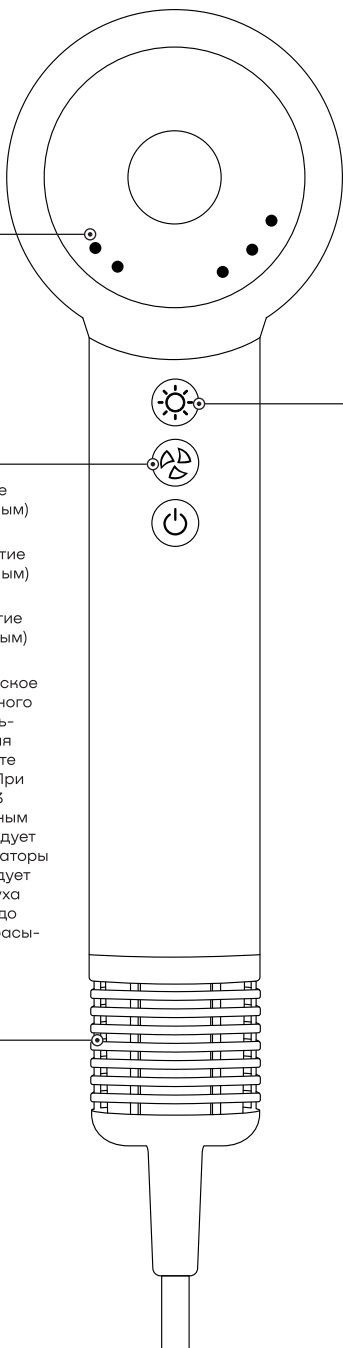
Индикация

Кнопка выбора скорости воздушного потока

- 1 скорость — Одно нажатие (один индикатор горит белым)
- 2 скорость — Второе нажатие (два индикатора горят белым)
- 3 скорость — Третье нажатие (три индикатора горят белым)

Режим Hot&Cold — автоматическое чередование горячего и холодного потоков воздуха, продолжительностью по 5 секунд каждый. Для включения режима удерживайте кнопку  в течение 2 секунд. При успешно включенном режиме 3 индикатора будут гореть красным статично в течение 5 секунд, и дует горячий воздух, далее — индикаторы не горят в течение 5 секунд, и дует холодный воздух. Потоки воздуха Hot&Cold будут чередоваться до сброса режима. Кнопка  сбрасывает режим Hot&Cold.

Магнитный фильтр с системой самоочистки



Фен-Стайлер оснащен функцией MEMORY

Функция MEMORY — запоминание последнего режима работы и включение с последнего выбранного режима.

Функция запоминания не работает для режима Hot&Cold.

☺ Кнопка включения/отключения устройства

При включении температура воздушного потока составляет ~27°C (при комнатной температуре 20°C)

Кнопка выбора температуры воздушного потока

Для увеличения температуры последовательно нажимайте кнопку ☺

- 70°C — Первое нажатие (один индикатор горит красным)
- 90°C — Второе нажатие (два индикатора горят красным)
- 105°C — Третье нажатие (три индикатора горят красным)
- * 115°C HeatSense — Короткое нажатие и удержание кнопки в течение 1.5 сек (все три индикатора одновременно мигают красным)

*Мигание индикаторов

- ❄ Холодный режим
Зажмите и удерживайте кнопку ☺
Чтобы вернуться в последний режим отпустите кнопку ☺

Для уменьшения температуры последовательно нажимайте кнопку ☺

Дойдите до максимального режима (3 нажатия: 70°C → 90°C → 105°C), когда три индикатора горят красным и продолжайте нажимать на кнопку ☺. Температурные режимы будут переключаться в обратном порядке 105°C → 90°C → 70°C.

⚠ ВАЖНО!

Во время использования фена-стайлера REMEZ Model E на перекрывайте решетку фильтра рукой – она является воздухозаборником. Перекрытие решетки может привести к поломке двигателя и выходу прибора из строя.

Очистка фильтров и их обслуживание

Фен-стайлер REMEZ Model E оснащен уникальным магнитным фильтром с системой реверсивной самоочистки, защищающим внутренние электронные компоненты устройства от преждевременного износа и повреждения.

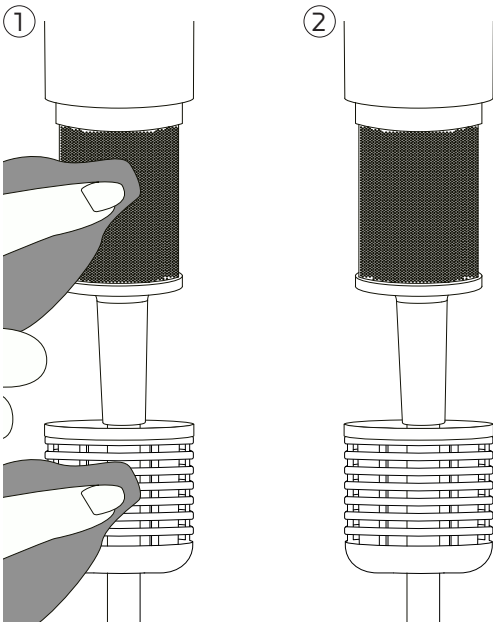
Раз в 2 недели необходимо проводить очистку фильтров для сохранения мощности и продления сроков эксплуатации устройства (по сравнению с устройствами, не имеющими системы очистки фильтров).

Автоматическая очистка фильтров

1. Для запуска режима реверсивной очистки фильтров подключите шнур питания устройства в розетку.
2. Включите и выключите фен.
3. Затем, не включая устройство (не нажимая кнопку ☺), нажмите кнопку ☹ и удерживайте в течение 5 секунд – процесс очистки фильтра будет производиться в автоматическом режиме в течение 10 секунд.
4. По завершении процесса очистки фильтра отключите шнур питания устройства из сети.

Механическая очистка фильтров

1. Крепко удерживайте устройство. Аккуратно стяните внешнюю решетку фильтра движением вниз.
2. Деликатно, без лишних усилий, проведите сухую очистку фильтра без использования воды/чистящих/моющих средств. Для удаления загрязнений используйте мягкую щетку или чистую салфетку из микрофибры.



Рекомендации по комфортному использованию Фена-Стайлера

Обратите внимание, что кожа головы разных людей может иметь разную степень чувствительности. При использовании режимов с высокой температурой воздушного потока, начиная с 90 °С (2 индикатора горят красным), рекомендуется менять положение фена и направление воздушного потока каждые 2-3 секунды во избежание дискомфорта для кожи головы.

Минимальное рекомендованное расстояние от поверхности волос и кожи головы составляет 3 сантиметра.

Регистрация устройства

Для регистрации устройства требуется предоставить Вашу основную контактную информацию.

После регистрации Вы сможете выбрать, получать или не получать от нас сообщения.

При регистрации Вашего устройства REMEZ мы сможем отправлять Вам сведения о персональных предложениях, технологичных новинках, проведении ивент мероприятий с использованием устройств REMEZ.

Мы не передаем информацию клиентов третьим сторонам и используем ее только в соответствии с нашей политикой конфиденциальности, опубликованной на нашем веб-сайте*.



Политика
конфиденциальности*

Рекомендуем переписать уникальный серийный номер в специальное поле в гарантийном талоне или зарегистрировать Ваш фен-стайлер Model E на сайте remez.com.ru



Регистрация
устройства*

707-0323-000002-8*

*Данный номер является образцом

Диагностика неисправностей

Неисправность	Возможная причина
Нестабильный поток воздуха (непостоянное наличие воздушного потока)	Вероятно вилка сетевого шнура вставлена не полностью или неплотно прилегает к розетке
Кнопка включения не работает	Неисправность переключателя, повреждение внутренних компонентов
Индикаторы неисправны или не светятся	Разрыв цепи устройства
Вилка сетевого шнура или шнур перегреваются	<ul style="list-style-type: none">• Шнур поврежден• Неисправны или повреждены внутренние компоненты
Во время использования не подается горячий воздух при установке соответствующей высокой температуры	<ul style="list-style-type: none">• Неисправны или повреждены внутренние компоненты• Посторонний объект заблокировал выдувное отверстие
Появление необычных звуков и вибраций	Неисправны или повреждены внутренние компоненты
Внешнее повреждение устройства, вызванное механически воздействием	Неисправны или повреждены внутренние компоненты
Во время использования слышен запах горения	Неисправны или повреждены внутренние компоненты

Способ устранения

Проверьте, насколько хорошо вставлена вилка в розетку

Обратитесь в сервисный центр

Обратитесь в сервисный центр

- Немедленно завершите эксплуатацию устройства, обратитесь в сервисный центр
 - Обратитесь в сервисный центр
-

- Обратитесь в сервисный центр
 - Убедитесь, что отверстие выхода воздуха не заблокировано посторонним объектом.
-

Обратитесь в сервисный центр

Обратитесь в сервисный центр

Обратитесь в сервисный центр

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Model E
Артикул	RMB-701
Мощность	1600 Вт
Производительность	$\geq 4.63 \text{ м}^3/\text{мин}$
Температура воздушного потока	$\sim 27 \text{ }^\circ\text{C} - 115 \text{ }^\circ\text{C}$
Количество температурных режимов	5 режимов
Количество скоростей	3 скорости
Уровень шума	$\leq 78 \text{ дБ}$
Тип мотора	BLDC
Скорость мотора	105000 оборотов/мин (MAX +/- 5000)
Ионизация	$\geq 5 \text{ млн аэроионов/см}^3$
Тип фильтра	Магнитный с функцией самоочистки
Защита от перегрева	Да (автоотключение)
Длина сетевого шнура	3 м
Размер	70x75x290 мм
Вес (без сетевого кабеля)	358 г

REMEZ

ООО «Ромати», Россия, 121351
г. Москва, ул. Молодогвардейская, д. 58

тел.: +7 (800) 333-05-69
info@remez.com.ru
remez.com.ru

