

MEYVEL

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ФЕН

**MF12-1600 (Белый) | MF12-1600 (Серый) |
MF12-1600 (Чёрный)**

Перед использованием ознакомьтесь с правилами безопасности и инструкцией



Благодарим Вас за выбор нашего фена Meuver!

Мы уверены, что Вы сделали правильный выбор, и данный прибор будет служить Вам долгие годы.



ВНИМАНИЕ:

Ознакомьтесь с данной инструкцией и правилами безопасности перед началом использования.

Производитель не несет ответственности в случае несоблюдения инструкции. При приемке фена проверьте его комплектность и внешний вид.

Фены данной серии созданы специально для гостиничного бизнеса и профессионального использования. Они надежны, безопасны и просты в обслуживании, а их мощный направленный поток воздуха обеспечивает быструю сушку и легкую укладку.

ПРОЧТИТЕ ВСЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФЕНА

ОГЛАВЛЕНИЕ

Меры безопасности _____	03-04
Комплектация _____	05
Устройство фена _____	05
Технические характеристики _____	06
Очистка и уход _____	07-08
Эксплуатация _____	08
Советы по использованию _____	08
Возможные неисправности и методы их устранения _____	09
Гарантия _____	10
Утилизация _____	11

Данное руководство содержит ключевые правила безопасности, но не может предупредить обо всех ситуациях. При использовании фена всегда сохраняйте бдительность и руководствуйтесь здравым смыслом.

- При получении фена убедитесь в том, что он находится в надлежащем состоянии. Если у вас возникли сомнения, не включайте его и обратитесь в наш сервисный центр.
- Используйте фен только по назначению и в соответствии с указаниями, описанными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
- Фен предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах.
- Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под контролем или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность. Дети должны быть под присмотром, во избежание игры с прибором.
- Фен представляет собой электрический прибор. Чтобы избежать травм или смерти от поражения электрическим током, не касайтесь фена мокрыми руками, стоя на мокрой поверхности или стоя в воде.
- Никогда не погружайте фен в воду или другие жидкости.
- Не используйте фен на открытом воздухе или вблизи легковоспламеняющихся или горючих материалов. Предназначен для использования только в помещении.
- Не оставляйте включенный или подключенный прибор без присмотра.
- Не допускайте падения фена и не подвергайте его ударам.
- Перед хранением дайте устройству остыть.
- Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия устройства такими материалами, как одежда, пластиковые пакеты или бумага, и не кладите его на мягкую поверхность, например, на кровать или диван, где вентиляционные отверстия могут быть заблокированы.
- Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь фена, на шнур питания и в вентиляционные отверстия.
- Фен оснащен устройством автоматической защиты от перегрева. В случае перегрева фен выключится. Отключите его от сети и дайте ему остыть.
- Использование насадок, не предусмотренных производителем, повышает риск возгорания, удара током или поломки фена.
- Никогда не смотрите прямо внутрь корпуса, когда фен работает.
- Никогда не поднимайте и не переносите фен за шнур, не используйте шнур в качестве ручки.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не обвивал фен, не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с нагретыми поверхностями, острыми предметами, углами и кромками мебели.

- Не допускайте, чтобы шнур питания обвивал фен или соприкасался с нагретыми поверхностями.
- Никогда не тяните за шнур, чтобы отсоединить прибор от розетки. Возьмитесь за вилку и выньте ее из розетки.
- Если вилка шнура питания вставлена не полностью, это может привести к возгоранию.
- Не удлиняйте и не укорачивайте шнур.
- Не используйте фен, если шнур питания поврежден. Если шнур поврежден, он должен быть заменен производителем или другим квалифицированным специалистом во избежание опасности.
- Не рекомендуется использовать фен с удлинителем. Пожалуйста, убедитесь, что прибор подключен непосредственно к электрической розетке.
- Заземление вилки и розетки должны быть осуществлены в соответствии с местными правилами. Сечение токопроводящего кабеля должно соответствовать энергопотреблению фена. Устройство должно быть подключено к надлежащей электрической сети.
- Для вашей безопасности данное устройство должно быть надлежащим образом заземлено. Шнур питания данного устройства оснащен вилкой типа «Schuko», которая подходит к розеткам, чтобы минимизировать риск поражения электрическим током. Ни при каких обстоятельствах не обрезайте и не снимайте заземление с прилагаемого шнура питания.
- Во избежание риска поражения электрическим током не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать устройство. Неправильный ремонт может привести к поражению электрическим током или травмированию людей при использовании устройства.
- Используйте только оригинальные запасные части поставщика. Поддельные детали могут повлиять на работу или производительность фена и привести к аннулированию гарантии. Ремонт должен производиться только в авторизованных сервисных центрах.

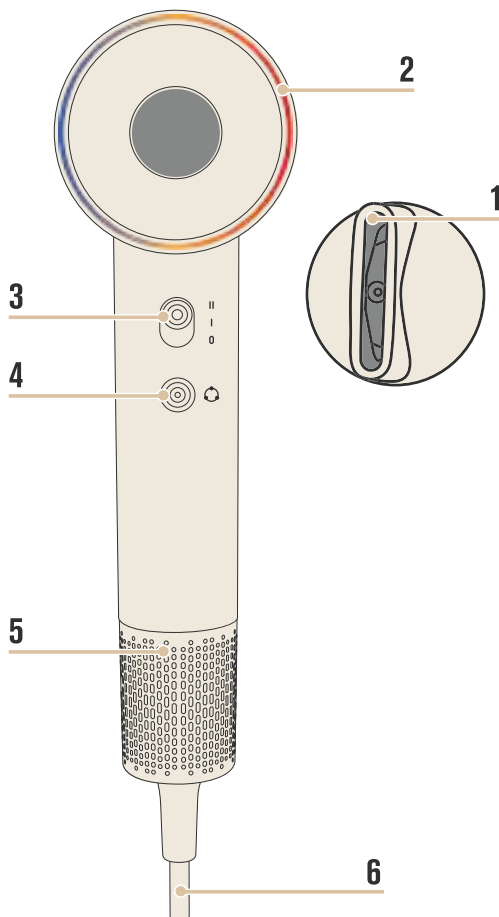
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Модель	MF12-1600 (Белый)	MF12-1600 (Серый)	MF12-1600 (Чёрный)
Фен	1 шт.		
Насадка	1 шт.		
Инструкция	1 шт.		

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

УСТРОЙСТВО ФЕНА

1. Магнитная насадка.
2. Светодиодный индикатор температуры.
 - - прохладный поток воздуха
 - - тёплый поток воздуха
 - - горячий поток воздуха
3. Переключатель скоростных режимов.
 - II - высокая скорость
 - I - средняя скорость
 - 0 - выключено
4. Переключатель температурных режимов.
5. Магнитная решетка фильтра.
6. Шнур питания.

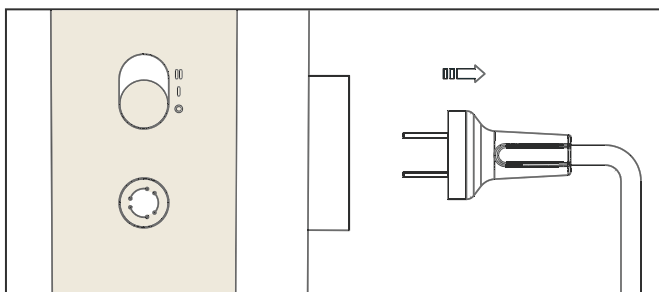


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

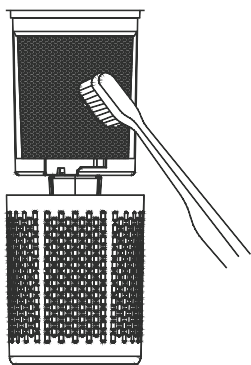
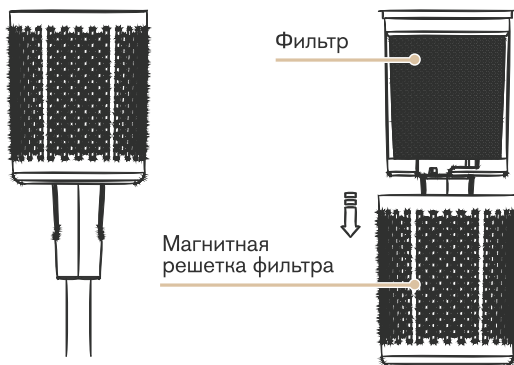
Модель	MF12-1600 (Белый)	MF12-1600 (Серый)	MF12-1600 (Чёрный)
Цвет корпуса	Белый	Серый	Чёрный
Напряжение	220-240 В		
Частота	50 Гц-60 Гц		
Мощность	1600 Вт		
Скорость воздушного потока	66 м/с		
Уровень шума	55 дБ		
Температура воздуха	от +45 до +75 °С		
Количество насадок	1		
Количество скоростных режимов	2		
Режим холодного воздуха	Да		
Длина кабеля	1,7 м		
Материал корпуса	матовый ABS пластик		
Размеры (ВхШхГ)	280 x 74 x 132 мм		
Размеры упаковки (ВхШхГ)	100 x 80 x 290 мм		
Вес нетто/брутто	0,53 кг / 0,61 кг		
Срок службы	2 года		
Гарантия	1 год		

ОЧИСТКА И УХОД

Перед очисткой фильтра убедитесь, что фен выключен, а вилка вынута из розетки.

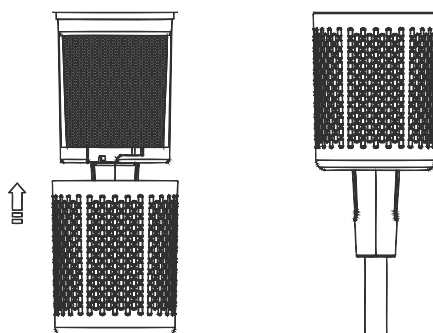


Фильтр необходимо регулярно чистить и обслуживать, чтобы избежать засорения мусором и обеспечить бесперебойную подачу воздуха. Возьмитесь за ручку фена и осторожно потяните вниз решетку фильтра, чтобы снять ее (решетка фильтра крепится на магнитах).



Не мойте фильтр водой, иначе это может привести к неисправности. Используйте сухую безворсовую ткань или мягкую щетку для удаления загрязнений на поверхности магнитной решетки фильтра и фильтра.

После чистки установите магнитную решетку фильтра на место.



ОЧИСТКА И УХОД

- Не используйте спиртосодержащие средства, ацетон или бытовую химию для очистки фена – это повреждает пластик.
- Если оставить фен с прилипшими к ручке или корпусу средствами для волос или косметикой, это может привести к разрушению пластика, обесцвечиванию или растрескиванию, а также к неисправности прибора.
- Следите за тем, чтобы фильтр и магнитная решетка фильтра не засорились во время использования. Перед использованием убедитесь, что фильтр очищен от волос и другого мусора.
- Защищайте шнур питания от защемления, особенно рядом с вилкой и в месте выхода провода из устройства.
- При хранении свободно оберните шнур вокруг устройства.
- Устройство следует размещать вдали от прямых солнечных лучей, отопительных приборов и нагревающейся техники.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Включите фен с помощью переключателя включения/отключения. С помощью регулятора температурных режимов на фене выберите нужный режим. После завершения сушки - выключите фен, и положите на поверхность, которая не чувствительна к нагреву (например, деревянная мебель, ткань, бумага), чтобы избежать возгорания.

СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Держите фен на расстоянии 15-20 см от головы. Если прибор будет находиться ближе, Вы рискуете «сжечь» волосы и пересушить кожу головы.
- Постоянно перемещайте фен над головой, чтобы не допустить перегрева одного участка;
- Сушите волосы от линии роста волос к макушке, чтобы одна и та же прядь не оказывалась под действием горячего воздуха несколько раз.
- Следите за тем, чтобы горячие поверхности устройства не соприкасались с кожей, в частности с ушами, глазами, лицом и шеей.
- Все виды работы с феном можно осуществлять только на чистых влажных волосах или чистых прядях. Недопустимо сушить грязные волосы, особенно горячим воздухом. Это ведет к пересыханию волос, утрате упругости и здорового природного блеска.
- После завершения сушки остудите волосы с помощью подачи охлажденного воздуха, чтобы придать им эластичности.



ВНИМАНИЕ:

- Используйте фен только по назначению, как описано в данном руководстве.
- Отключайте устройство от сети во время грозы или если оно не используется в течение длительного времени.
- Никогда не роняйте и не вставляйте посторонние предметы.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятное решение
Из фена выходит холодный воздух (даже когда выбрана настройка «Горячий воздух»).	Это может быть вызвано засорением пылью или другим препятствием в фильтре или магнитной решетке фильтра. Выключите фен и отсоедините шнур от источника питания. Используйте щетку с мягкой щетиной, чтобы аккуратно удалить все частицы, что застряли в фильтре. Если это не помогло устранить проблему, обратитесь в сервис.
Фен перегревается.	Перегрев может быть вызван засорением фильтра, магнитной решетки фильтра или отверстия, из которого выходит воздух. Проверьте, нет ли волос, пыли или других препятствий, которые могут перекрывать поток воздуха.
Вилка фена очень горячая.	Убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку. Ненадежный контакт может вызывать перегрев. Выключите фен и отключите его от источника питания. Удалите пыль, волосы и другие загрязнения с фильтра или магнитной решетки фильтра (используйте мягкую щетку). Если это не поможет устранить проблему, обратитесь в сервисный центр.
Фен не подает воздух или подает его с перебоями.	Шнур питания фена нагрелся или изменил цвет. Шнур питания может быть поврежден. Пожалуйста, прекратите использование и обратитесь в сервисный центр.

ГАРАНТИЯ

Данная гарантия распространяется на первоначального покупателя фена и не подлежит передаче. Мы гарантируем, что фен не будет иметь дефектов материала и изготовления при нормальном бытовом использовании в течение одного года с даты покупки.

Сохраняйте оригинальный товарный чек для подтверждения покупки, чтобы воспользоваться гарантийными обязательствами.

Данная гарантия не распространяется:

- на возможные расходы на доставку и обработку;
- на шнур питания;
- на насадку;
- на механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей;
- на повреждения, возникшие в результате несчастного случая, неправильного использования потребителем, а также несоблюдения мер по уходу и условий использования, указанных в данной инструкции;
- на повреждения, возникшие в результате неправильного электропитания, например, низкого напряжения, неисправной бытовой проводки или недостаточных предохранителей;
- на повреждения, возникшие в результате пожара, затопления или стихийных бедствий, таких как ураган, наводнение и т. д. Кроме того, данная гарантия не распространяется на косвенные и случайные убытки, такие как ущерб, нанесенный человеку или имуществу, кража.

Если в течение срока действия настоящей гарантии в Вашем фене обнаружен дефект, обратитесь в наш сервисный центр.

Любая попытка самостоятельного ремонта или обслуживания данного изделия приведет к аннулированию гарантии.

УТИЛИЗАЦИЯ

Дата производства указана в серийном номере.



2025 - год

14 - неделя

xxxx - серийный номер

Товар
сертифицирован



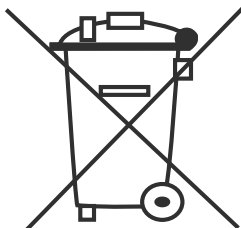
Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» - срок службы данного изделия равен 2 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Срок гарантии - 1 год

Правильная утилизация изделия:

(Использованное электрическое и электронное оборудование)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)



Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, кабель питания) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации. Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

MEYVEL

Фирма производитель:
MEYVEL SRL, Италия. Виа Гарибальди 34,
Лингваглосса, Катания
MEYVEL.COM

ЛИМАРС·Р

**Импортер и организация, уполномоченная
для принятия претензий на территории РФ**

ООО «Лимарс-Р»

ИНН 5053067343

8-800-500-61-80

Сайт:

www.limars.ru



Электр. почта:

limars-r@yandex.ru



Обслуживание, гарантийный
и послегарантийный ремонт

