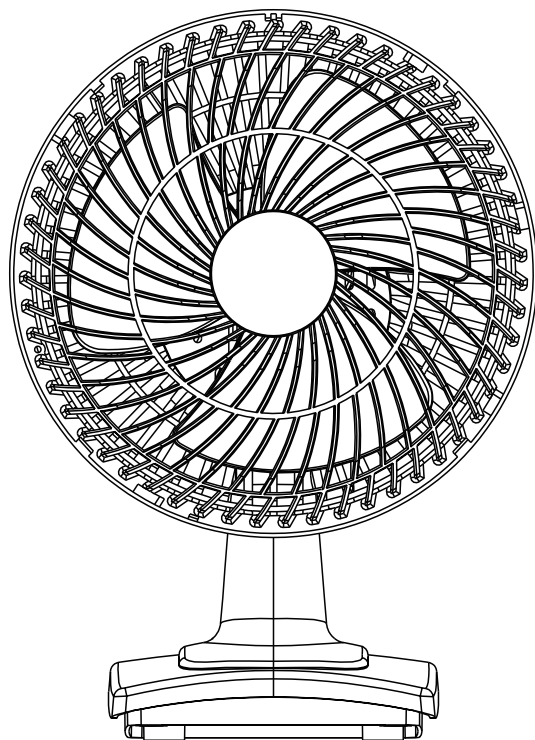


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Настольный вентилятор
МОДЕЛЬ: MVFD1501
FD1520



**ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ И
СОХРАНИТЕ ЕЕ**

**Внимание: Иллюстрации в данном руководстве
приведены исключительно для справки.**

ВНИМАНИЕ

Внимательно прочитайте инструкцию и правила по безопасной эксплуатации.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, его сервисный агент или другой квалифицированный специалист, что позволит избежать опасных ситуаций.
2. Эксплуатировать только в помещениях.
3. Для защиты от риска поражения электрическим током не погружайте прибор, шнур или вилку в воду или другую жидкость.
4. Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет или лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами без надлежащего опыта и знаний при условии руководства ответственного лица, который убедится, что они могут безопасно использовать прибор. Дети не должны играть с прибором. Очистка и техническое обслуживание прибора не должны проводиться детьми без надзора взрослых.
5. Если прибор не используется или если его необходимо очистить, выключите прибор из розетки.
6. Держите электроприборы в недоступном для детей или инвалидов месте.
Не позволяйте им использовать приборы без присмотра взрослых или ответственных лиц.
7. Когда вентилятор был собран, защитную решетку не следует снимать.
 - Перед тем, как чистить вентилятор, отключите его из розетки.

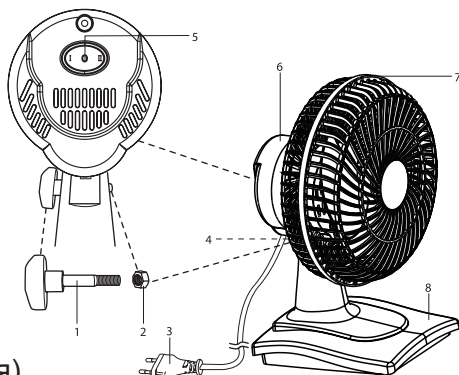
- Если необходимо очистить лопасти, не снимайте защитную решетку.
- Корпус и лопасти вентилятора следует протирать влажной тканью.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Во время работы вентилятора никогда не просовывайте пальцы, карандаши, или любой другой объект в решетку.
2. Если необходимо переместить вентилятор в другое место, отключите его из розетки.
3. Убедитесь, что вентилятор установлен на ровной поверхности, что поможет избежать опрокидывания.
4. Не ставьте вентилятор на окно - дождь может создать опасность поражения электрическим током.
5. Прибор предназначен только для домашнего использования.

НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ ПРИБОРА

1. Винт регулировки поворота вентилятора.
2. Гайка регулировки поворота вентилятора.
3. Шнур питания с вилкой.
4. Зажим регулировки поворота вентилятора.
5. Кнопка включения/выключения /переключения скоростей (I, 0, II).
6. Мотор.
7. Защитная решетка(передняя/задняя)
8. Стойка.



СБОРКА

1. Снимите верхнюю часть вентилятора – открутите зажимной винт.
2. Прикрепите подставку к лопастной части вентилятора и затяните зажимной винт.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку.
2. Скорость подачи воздуха регулируется поворотным переключателем: I=Низкая, O=ВЫКЛ и II=Высокая
3. Чтобы отрегулировать направление воздуха (вниз/вверх), ослабьте регулировочную ручку вентилятора и выставьте необходимое положение. Снова затяните ручку.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вентилятор не требует особого ухода. Не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно – обратитесь к квалифицированному специалисту.

1. Перед тем как собирать/разбирать и очищать вентилятор, отключите его из розетки.
2. Для обеспечения достаточной циркуляции воздуха к двигателю, отверстия в задней части мотора не должны быть забиты пылью. Не разбирайте вентилятор для удаления пыли.
3. Протрите внешние части вентилятора тканью с мягким моющим средством.
4. Не используйте абразивные моющие средства, чтобы не поцарапать поверхность. Не используйте бензин или растворители.
5. Не допускайте попадания воды или любой другой жидкости в корпус мотора или декоративные детали вентилятора.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Инструкция по эксплуатации
2. Гарантийный талон
3. Вентилятор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение/частота	Номинальная мощность	Габариты (мм)	Вес (кг)
220-240 В~ 50/60 Гц	30 Вт	158*196*269	0,7

ОЧИСТКА

1. Обязательно отключайте вентилятор от сети питания перед очисткой.
2. Пластиковые детали очищайте с помощью ткани и мягкого моющего средства. Тщательно удаляйте мыльную пленку сухой тканью.

УТИЛИЗАЦИЯ: Не выбрасывайте электроприборы как несортированные бытовые отходы, используйте отдельные помещения для сбора. Обратитесь в органы местного самоуправления за информацией, касающейся систем сбора отходов. Если электроприборы утилизируются на полигонах или свалках, опасные вещества могут просочиться в грунтовые воды и попасть в пищу, что может негативно отразиться на здоровье и благополучии людей.



Сертификат соответствия №ТС RU С-CN.OM02.B.04010
Орган по сертификации: ООО "Авто Эксперт". Адрес: 125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д. 1
Срок действия: до 14.11.2021
Импортер: ООО "Ориент Хоусхолд Апплиансес". 127015, Москва, ул. Новодмитровская, д.2, стр.1
Производитель: Midea Environment Appliances Division, Midea Industry City, Dongfu Road, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, China, 528425
Сделано в Китае

