

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**МОДЕЛЬ: W-FH09**

## Общее руководство по уходу и безопасности

Благодарим вас за выбор этого продукта. Этот прибор был спроектирован и изготовлен в соответствии с высокими техническими стандартами, и при правильном использовании и уходе, как описано в этой брошюре, он прослужит вам долгие годы. Пожалуйста, внимательно прочтите эти инструкции и сохраните их для дальнейшего использования.

1. Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их эксплуатацию. безопасность.

2. Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.

3. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или лицом с аналогичной квалификацией.

4. Перед снятием ограждения убедитесь, что вентилятор отключен от сети питания.

5. Используйте только напряжение, указанное на паспортной табличке прибора.

6. Держите все предметы на расстоянии не менее 1 метра от передней, боковой и задней части устройства.

7. Этот прибор предназначен только для домашнего использования, а не для коммерческого или промышленного использования.

8. Используйте этот прибор только так, как описано в данном руководстве. Любое другое использование не рекомендуется производителем и может привести к пожару, поражению электрическим током или травме.

9. Распространенной причиной перегрева являются отложения пыли или ворса внутри прибора. Регулярно удаляйте эти отложения, отключая прибор от сети и очищая пылесосом вентиляционные отверстия и решетки.

10. Всегда отключайте прибор от сети, когда он не используется.

11. После распаковки прибора проверьте его на предмет повреждений при транспортировке и убедитесь, что все детали доставлены. Если детали отсутствуют или прибор поврежден, обратитесь в службу поддержки клиентов.

12. Если ваш прибор не работает или работает неправильно, обратитесь по месту покупки. Ремонтные работы на приборе, выполняемые неквалифицированным персоналом, могут представлять серьезную опасность для пользователя.

13. Прежде чем брать вилку или основной блок, убедитесь, что руки сухие.

14. Регулярно проверяйте шнур питания, чтобы убедиться в отсутствии повреждений.

15. Во время использования убедитесь, что шнур полностью вытянут (не скручен).

16. Избегайте контакта с движущимися частями. Держите руки, волосы и одежду подальше от лопастей вентилятора во время работы, чтобы снизить риск травмирования людей и/или повреждения устройства.

17. Выключите устройство и при перемещении пользуйтесь предусмотренными ручками.

18. Рекомендуется подключать этот вентилятор непосредственно к сетевой розетке.

19. С данным вентилятором можно использовать правильно указанный, неповрежденный удлинитель при условии, что он используется безопасным образом.

20. Никогда не размещайте прибор рядом с источником лучистого тепла.

21. Никогда не работайте в местах, где используется или хранится бензин, краска или другие легковоспламеняющиеся жидкости.

22. Никогда не используйте прибор для сушки одежды.

23. Никогда не вставляйте и не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные или вытяжные отверстия, так как это может привести к поражению электрическим током, возгоранию или повреждению прибора.

24. Никогда не используйте для чистки этого прибора абразивные чистящие средства. Чистите влажной тканью (не мокрой), прополосканной только в горячей мыльной воде. Перед чисткой всегда вынимайте вилку из розетки.

25. Никогда не подключайте прибор к электросети, пока он не будет полностью собран и отрегулирован.

26. Никогда не вынимайте вилку из розетки, пока прибор не будет выключен.

27. Никогда не вынимайте вилку из розетки, потянув за вилку, всегда держите ее за ручку.

28. Никогда не скручивайте, не перегибайте и не обматывайте шнур вокруг прибора, так как это может привести к ослаблению и растрескиванию изоляции. Перед использованием всегда проверяйте, чтобы весь шнур был удален из места хранения и размотан.

29. Никогда не используйте этот прибор в непосредственной близости от ванны, душа, бассейна или других жидкостей. Прибор нельзя погружать в какие-либо жидкости.

30. Из-за риска получения травмы никогда не используйте этот прибор для каких-либо целей, кроме предусмотренных. Этот прибор предназначен для использования в домашних и аналогичных целях, например, на кухнях для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях; фермерские дома, клиенты в отелях, мотелях, помещениях типа «ночлег и завтрак» и других жилых помещениях.

31. Никогда не используйте этот прибор на открытом воздухе.

32. Никогда не эксплуатируйте прибор с поврежденным шнуром или вилкой, если он неисправен или был поврежден каким-либо образом. При необходимости поручите проверку и ремонт прибора квалифицированному электрику.

33. Никогда не размещайте устройство в шкафах или других закрытых помещениях, поскольку это может привести к возгоранию.

## Компоненты

1. Передняя решетка
2. Лопасть вентилятора
3. Переключатель включения/выключения.
4. Базовая подставка
5. USB-кабель для зарядки. (Не показано).



## Способ использования

Всегда эксплуатируйте вентилятор в вертикальном положении, соблюдая все инструкции и рекомендации, приведенные в данном руководстве.

Для зарядки подключите шнур питания к разъему на вентиляторе, а другой конец — к порту USB. Убедитесь, что вилка USB плотно вставлена в порт USB. Неплотное соединение может привести к перегреву и повреждению USB-разъема или вентилятора.

Чтобы включить вентилятор, нажмите кнопку включения/выключения один раз для низкой настройки, дважды для средней настройки и 3 раза для высокой настройки. Чтобы выключить вентилятор, нажмите кнопку включения/выключения четвертый раз.

Отсоедините USB-кабель для зарядки, как только вентилятор завершит зарядку.

Примечание: Этот вентилятор можно зарядить, подключив USB-кабель к USB-порту ноутбука. При подключении к USB-порту ноутбука вентилятор получает питание от самого ноутбука. Чтобы избежать разрядки аккумулятора ноутбука, рекомендуется подключать ноутбук к источнику питания во время использования этого вентилятора.

**Батарея: 1200 мАч**

**Время зарядки: 1-1.5 часов**

**Время работы: 1.3-4 часов**