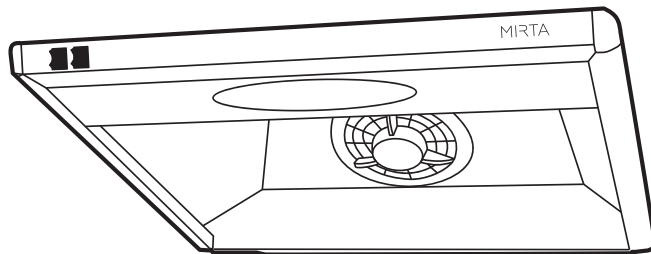


MIRTA

природний вибір

1 рік гарантії

Витяжка кухонна
HO-9750W, HO-9750B, HO-9760W, HO-9760B
(ПВЕП 001 Фортуна Стандарт)



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Дякуємо Вам за придбання даного виробу!
Щоб забезпечити ефективне та тривале використання приладу,
рекомендуємо уважно та повністю прочитати цю інструкцію.

Шановний покупець!

Компанія "MIRTA" дякує Вам за Ваш вибір.

Перш ніж почати використовувати витяжку, прочитайте уважно інструкцію з її експлуатації!

Вона містить у собі важливу інформацію, щодо Вашої безпеки, а також, щодо користування та догляду за витяжкою. Не викидайте дану інструкцію, оскільки згодом вона може Вам знадобитись і Ви знайдете в ній відповіді на питання, що Вас цікавлять.

1. ЗАГАЛЬНІ ВКАЗІВКИ

Витяжка призначена для роботи в побутових кухнях. Вона використовується для видалення повітря та пари, що утворюється при приготуванні їжі, зменшує кількість шкідливих продуктів неповного згоряння природного газу, частково зменшує неприємні запахи, що утворюються при приготуванні їжі, а також зменшує забруднення стін, стелі і меблів жировими частинами і кіптявою. Витяжка являється повітряочисним пристроєм витяжного типу з турбодвигуном. Використовується виключно в домашньому господарстві і відповідає вимогам ТУ У 29.7-33361741-001:2006 та техніки безпеки ДСТУ 3135.0/26

2. КОМПЛЕКТНІСТЬ

Витяжка для кухні - 1шт.

Інструкція з експлуатації - 1шт.

3. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга	220 В
Частота	50 Гц
Потужність	220 Вт
Кількість швидкостей	2
Максимальний рівень шуму	38 дБ.
Освітлення	1 лампа на 25 Вт.
Продуктивність	360 м ³ /год.

4. ВИМОГИ ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ І ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ

При монтажі, експлуатації та проведенні технічного обслуговування категорично заборонено:

- Включати витяжку в електромережу з напругою і частотою, що не відповідає в розділі 3.
- Проводити технічне обслуговування витяжки.

Експлуатація витяжки з відкритим джерелом вогню, (газові пальники повинні бути завжди закриті посудом)

Увага! Забороняється під'єднувати витяжку в канал димоходу.

5. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Для досягнення найкращого результату рекомендуємо вмикати витяжку за кілька хвилин до початку приготування їжі, щоб забезпечити постійний потік повітря та стабільну тягу, та вимикати витяжку через кілька хвилин після завершення приготування їжі для повного очищення повітря Вашої оселі.

6. ІНСТРУКЦІЯ ПО МОНТАЖУ ВИТЯЖКИ

1. Вибрати місце для встановлення витяжки, розмітити на стіні 3-и отвори для закріплення витяжки.
2. Просвердлити отвори діаметром, що на 0,5-1 мм менше діаметра пластмасового дюбеля і глибиною не менше 70мм.
3. В отвори забити пластмасові дюбеля. Закріпити витяжку шурупами до стіни. (Переконайтесь на надійність кріплення).
4. Відстань від поверхні плити до витяжки 650-800 мм.
5. Забороняється приєднувати витяжку до димоходу, який використовується для відсмоктування диму з приладів, що працюють на газі чи іншому паливі (газові колонки, газового котла тощо).
6. Підключення витяжки проводять так, щоб витягуване повітря потрапляло у вентиляційну шахту стаціонарної побутової вентиляції.

7. Підключити витяжку до електромережі за допомогою розетки.

7. ПРАВИЛА ЗБЕРІГАННЯ

Витяжка для кухні повинна зберігатися в картонній упаковці виробника у сухому приміщенні, при температурі (-40°C +40°C.) При цьому відносна вологість повітря при температурі +25°C не повинна перевищувати 80%.

Цей прилад не призначений для користування особами (зокрема малолітніми дітьми) з обмеженими фізичними, розумовими або психічними можливостями чи з браком досвіду та знань, за винятком випадків безпосередньої присутності уповноваженого наглядового персоналу, або коли особою, яка є відповідальною за їхню безпеку, надано необхідні інструкції щодо користування приладом. Малолітні діти повинні бути під наглядом уповноваженого персоналу, щоб унеможливити їхню гру з приладом.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Можливі несправності	Можливі причини	Методи усунення
Витяжка не працює	Шнур не під'єднаний до мережі	Ввімкнути шнур вилки в електромережу
	Немає напруги в мережі	
Витяжка недостатньо потужна або тремтить	Відсутність контакту у клемних колодках	Усунути в спеціалізованих ремонтних сервісах
	Відсутність контакту у вимикачі	
Лампа освітлення не горить	Отвір виходу повітря перекритий	Усуньте предмет, що закриває отвір
	Механічні пошкодження	Усунути в спеціалізованих ремонтних сервісах
Лампа освітлення не горить	Перегоріла лампочка	Замінити лампочку
	Відсутність контакту у патроні	Відігнути контакт у патроні
	Відсутність контакту у вимикачі	Замінити вимикач у спеціалізованих сервісах

УТИЛІЗАЦІЯ ЦЬОГО ПРОДУКТУ



БЕЗПЕЧНА УТИЛІЗАЦІЯ ДЛЯ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА
Ви можете допомогти в охороні навколишнього середовища!

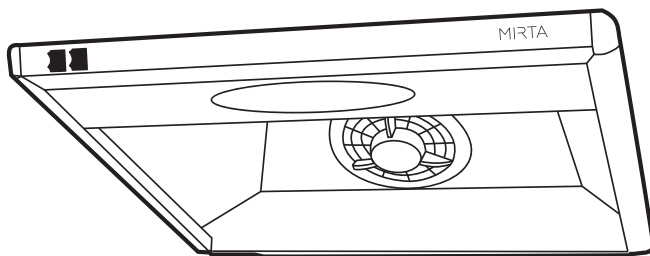
Будь ласка, завжди дотримуйтесь правила: передавайте непрацююче електричне обладнання до відповідного пункту збору відходів.

MIRTA

природний вибір

1 год гарантии

Витяжка кухонная
HO-9750W, HO-9750B, HO-9760W, HO-9760B
(ПВЕП 001 Фортуна Стандарт)



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за покупку данного изделия!
Чтобы обеспечить эффективное и длительное использование прибора, рекомендуем внимательно и полностью прочесть прилагаемую инструкцию.

Уважаемый покупатель!

Компания "MIRTA" благодарит Вас за Ваш выбор.

Прежде чем начать использовать вытяжку, прочтите внимательно инструкцию по ее эксплуатации!

Она включает в себя важную информацию относительно Вашей безопасности, а также по использованию и уходу за вытяжкой.

Не выбрасывайте эту инструкцию, поскольку впоследствии она может Вам понадобиться и Вы найдете в ней ответы на интересующие Вас вопросы.

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Вытяжка предназначена для работы в бытовых кухнях. Она используется для удаления воздуха и пара, образующегося при приготовлении пищи, уменьшает количество вредных продуктов неполного сгорания природного газа, частично уменьшает неприятные запахи, образующиеся при приготовлении пищи, а также уменьшает загрязнение стен, потолка и мебели жировыми частями и копотью. Вытяжка является воздухоочистительного устройством вытяжного типа с турбодвигателем. Используется исключительно в домашнем хозяйстве и соответствует требованиям ТУ У 29.7-33361741-001: 2006 и техники безопасности ДСТУ 3135.0 / 26

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Вытяжка для кухни - 1шт.

Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	220 В
Частота	50 Гц
Мощность	220 Вт
Количество скоростей	2
Максимальный уровень шума	38 дБ.
Освещение	1 лампа на 25 Вт.
Производительность	360 м ³ /ч.

4. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

При монтаже, эксплуатации и проведении технического обслуживания категорически запрещено:

- Включать вытяжку в электросеть с напряжением и частотой, не соответствует в разделе 3.

- Проводить техническое обслуживание вытяжки.

Эксплуатация вытяжки с открытым источником огня, (газовые горелки должны быть всегда закрыты посудой)

Внимание! Запрещается подключать вытяжку в канал дымохода.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для достижения наилучшего результата рекомендуем включать вытяжку за несколько минут до начала приготовления пищи, чтобы обеспечить постоянный поток воздуха и стабильную тягу и выключать вытяжку через несколько минут после завершения приготовления пищи для полной очистки воздуха Вашего дома.

6. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ВЫТЯЖКИ

1. Выбрать место для установки вытяжки, разметить на стене 3-х отверстия для крепления вытяжки.

2. Просверлить отверстия диаметром, на 0,5-1 мм меньше диаметра пластмассового дюбеля и глубиной не менее 70 мм.

3. В отверстия забить пластмассовые дюбеля. Закрепить вытяжку шурупами к стене. (Убедитесь в надежности крепления).

4. Видеань от поверхности плиты до вытяжки 650-800 мм.

5. Запроняеться присоединять вытяжку к дымоходу, который используется для отсасывания дыма из приборов, работающих на газе или другом топливе (газовые колонки, газового котла и т.д.).

6. Подключение вытяжки проводят так, чтобы извлекаемые воздух попадал в вентиляционную шахту стационарной бытовой

вентиляции.

7. Подключить вытяжку к электросети с помощью розетки.

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Вытяжка для кухни должна храниться в картонной упаковке в сухом помещении при температуре [-40 °C 40° C.] При этом относительная влажность воздуха при температуре +25 °C не должна превышать 80%.

Этот прибор не предназначен для использования лицами (в том числе малолетними детьми) с ограниченными физическими, умственными или психическими возможностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев непосредственного присутствия уполномоченного надзорного персонала, или когда лицом, отвечает за их безопасность, предоставлено необходимые инструкции по пользованию прибором. Малолетние дети должны быть под наблюдением уполномоченного персонала, чтобы исключить их игру с прибором.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Возможные неисправности	Возможные причины	Методы устранения
Вытяжка не работает	Шнур не подсоединен к сети	Включить шнур вилки в сеть
	Нет напряжения в сети	
	Отсутствие контакта в клеммных колодках Отсутствие контакта в выключателе	Устранить в специализированных ремонтных сервисах
Вытяжка недостаточно мощная или дрожит	Отверстие выхода воздуха перекрыто	Устраните предмет, закрывающий отверстие
	Механические повреждения	Устранить в специализированных ремонтных сервисах
Лампа освещения не горит	Перегорела лампочка	Заменить лампочку
	Отсутствие контакта в патроне	Вытянуть контакт в патроне
	Отсутствие контакта в выключателе	Заменить выключатель в специализированных сервисах

УТИЛИЗАЦИЯ ЭТОГО ПРОДУКТА



БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Вы можете помочь в охране окружающей среды!

Пожалуйста, всегда соблюдайте правило: передавайте неработающее электрическое оборудование в соответствующий пункт сбора отходов.