



Пылесос для уборки офисов и мастерских
HWTOW101



Руководство пользователя

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности.....	3
Назначение	4
Схема устройства.....	4
Технические характеристики.....	4
Комплектация	5
Подготовка к работе	5
Работа	6
Очистка и уход.....	6
Транспортировка и хранение	7
Утилизация	7
Порядок действий в случае обнаружения неисправности.....	8

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки прибора. Производитель не несет ответственности за выход из строя устройства или за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.

- Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Обязательно сохраните стикер с серийным номером изделия на его корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.
- Используйте данное устройство только в соответствии с руководством пользователя.
- Прежде чем подключить устройство к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на устройстве, соответствует напряжению электросети в вашем доме.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Не оставляйте устройство без присмотра, когда оно включено в сетевую розетку.
- Для снижения риска удара электрическим током не используйте устройство вне помещений. Всякий раз перед чистой, а также в том случае, если вы не пользуетесь устройством, отключайте его от электрической сети.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Не беритесь мокрыми руками за сетевую вилку или за корпус устройства.
- Во время сматывания сетевого шнура придерживайте его рукой, не допускайте, чтобы сетевая вилка ударялась о поверхность пола.
- Запрещается отключать устройство от электрической сети выдёргиванием сетевой вилки из электрической розетки. При отключении вилки сетевого шнура из электрической розетки не тяните за шнур, держитесь за вилку рукой.
- Запрещается использовать устройство при наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура, если устройство работает с перебоями, а также после его падения. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. По всем вопросам ремонта обращайтесь в сервисный центр.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.
- Не производите уборку в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей, рядом с пепельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.
- Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
- Не разрешайте детям использовать устройство в качестве игрушки. Соблюдайте особую осторожность, если рядом с работающим устройством находятся дети или лица с ограниченными возможностями.

- Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями, если лица, отвечающее за их безопасность, не дало им соответствующие и понятные инструкции о безопасном использовании устройством и тех опасностях, которые могут возникать при его неправильном использовании.
- Используйте только аксессуары и комплектующие, предлагаемые производителем.
- Храните устройство в недоступных детям местах.

ВНИМАНИЕ!

Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой. Опасность удушья!

НАЗНАЧЕНИЕ

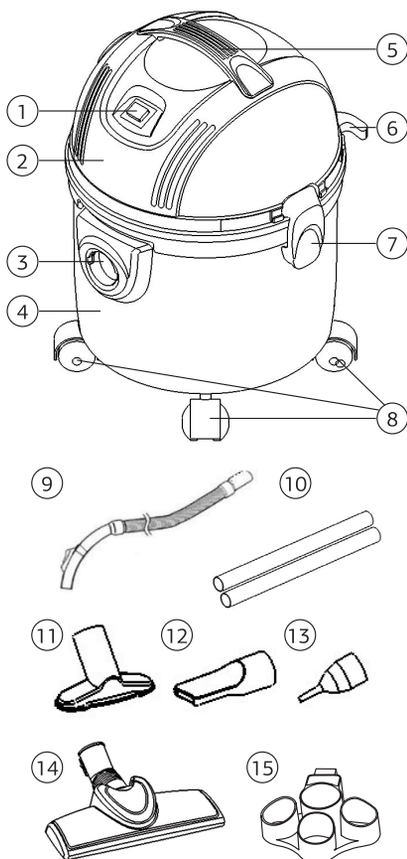
Данное устройство предназначено для уборки пыли и загрязнений с поверхностей за счёт всасывания потоком воздуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сухая и влажная уборка
- Емкость контейнера пылесборника: 12 л
- Емкость мешка пылесборника: 3 л
- Мощность: 1000 Вт
- Мощность всасывания: 16 кПа
- Функция выдува воздуха
- Составная трубка всасывания
- Расход воздуха: 25 л/с
- Диаметр шланга: 32 мм
- Длина шланга: 1.3 м
- Длина сетевого шнура: 4 м
- Вес: 4.5 кг
- Размер: 324 x 327 x 448 мм

СХЕМА УСТРОЙСТВА

1. Кнопка «Вкл./Выкл.»
2. Крышка
3. Отверстие для присоединения шланга
4. Пылесборник
5. Ручка
6. Кронштейн для шнура питания
7. Защёлка крышки
8. Колёса
9. Шланг
10. Всасывающие трубки
11. Насадка для чистки мебели
12. Щелевая насадка
13. Насадка для выдува воздуха
14. Насадка для пола
15. Держатель для насадок



КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Пылесос НWTOW101
- Шланг
- 2 всасывающие трубки
- Насадка для пола
- Щелевая насадка
- Тканевый многоразовый мешок для сбора пыли
- Насадка для чистки мебели
- Насадка для выдува воздуха
- Держатель для насадок
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ВНИМАНИЕ!

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

- Распакуйте устройство, удалите любые наклейки, мешающие работе устройства.
- Протрите корпус устройства влажной тканью, после чего вытрите насухо.
- Убедитесь, что рабочее напряжение устройства соответствует напряжению электрической сети.
- Вставьте колеса в специальные отверстия на дне пылесоса (Рис. 1).

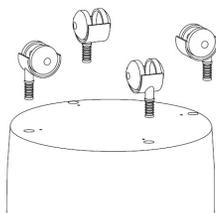


Рис. 1

- Под прямым углом вставьте в корпус фиксатор для шланга, протолкните до

упора и поверните по часовой стрелке до щелчка (Рис. 2).

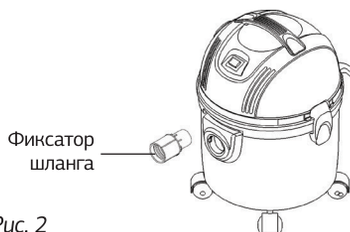


Рис. 2

- При использовании пылесоса как воздуходувки, поверните крышку против часовой стрелки и закрепите фиксатор для шланга в специальном отверстии на крышке (Рис. 3) и прикрепите насадку для выдува воздуха. Если вы хотите использовать пылесос в обычном режиме, верните крышку в исходное положение.

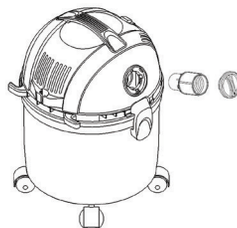


Рис. 3

- Присоедините к корпусу пылесоса шланг, трубку и необходимую насадку (Рис. 4). Обратите внимание, что кнопка «Вкл./Выкл.» на корпусе устройства регулирует направление фиксатора для шланга (Рис. 4).

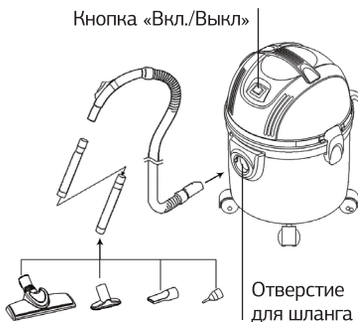


Рис. 4

- Убедитесь, что мешок для пылесборника установлен.
- Перед началом **влажной уборки** выньте мешок пылесборника и убедитесь, что вентиляционное отверстие на ручке пылесоса закрыто — в противном случае это может привести к утечке воды.

РАБОТА

- Перед началом работы вытяните шнур питания на необходимую длину и вставьте вилку в розетку электросети.
- Переключите переключатель питания в положение «1».
- Отрегулируйте мощность всасывания с помощью переключателя на ручке пылесоса. Сдвиньте переключатель вперед, чтобы увеличить мощность (Рис. 5).



Рис. 5

Сухая уборка

Используйте **насадку для пола**, чтобы очистить твердые напольные покрытия, ковры и т. д. Для удаления грязи из щелей и углов, рекомендуется использовать **щелевую насадку**. С уборкой диванов, полок, окон, рабочих столов эффективно справляется **насадка для мягкой мебели**. Воспользуйтесь трубкой, чтобы удалить пыль из щелей и узких мест.

Влажная уборка

Во время влажной уборки следите, чтобы контейнер не переполнился. Когда контейнер переполнится, раздастся зву-

ковой сигнал. Немедленно отключите пылесос от сети и вылейте воду из контейнера.

ОЧИСТКА И УХОД

Перед очисткой отключите пылесос от электросети. Рекомендуется проводить очистку пылесоса после каждого использования, а также в случаях, когда мощность всасывания становится слабее.

• Очистка пылесборника

Открепите защелки на корпусе, потяните крышку вверх и снимите с корпуса (Рис. 6). Осторожно снимите фильтр, поворачивая его против часовой стрелки (Рис. 7). Снимите с фильтра крышку и осторожно потрясите фильтром над мусорным контейнером. При необходимости промойте чистой водой или очистите щеткой. Тщательно высушите перед повторным использованием.

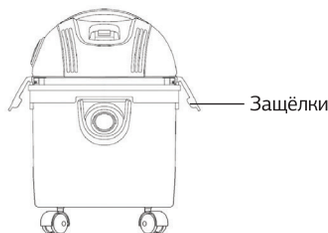


Рис. 6

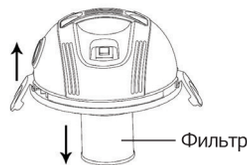


Рис. 7

• Очистка мешка пылесборника

Выньте мешок из пылесоса, поднесите к мусорному контейнеру и откройте защелки. Вытрясите мешок. Закрепите защелки и установите мешок в пылесос.

При сильных загрязнениях промойте мешок теплой чистой водой, при необходимости используя нейтральное чистящее средство. Тщательно высушите перед повторным использованием.

• Очистка корпуса и аксессуаров

Протрите внешнюю часть корпуса влажной тряпкой и промойте насадки в чистой воде. При чистке внутренней части корпуса используйте сухую мягкую ткань: следите, чтобы внутрь не попала вода.

Примечание:

При чистке корпуса и аксессуаров не используйте бензин, спирт и не нейтральные моющие средства — это может привести к повреждениям и обесцвечиванию корпуса.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка устройства проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исклю-

чения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.

- Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °С и относительной влажности не выше 70%.

УТИЛИЗАЦИЯ

- В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.
- Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.
- Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.
- Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

Сведения об ограничениях в использовании устройства с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Данное устройство предназначено для работы в коммерческих или домашних зонах в соответствии с мерами безопасности и назначения, описанных в данном руководстве пользователя.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

Проблема	Возможная причина	Решение
Устройство не работает	Устройство неправильно подключено к сети	Выньте штепсель из розетки и подключите к сети снова
	Устройство не включено	Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл»
Низкая мощность всасывания	В шланге засор	Устраните засор
	Мешок пылесборника переполнен	Очистите мешок
	Фильтр забит пылью	Очистите фильтр

Гарантийный талон



Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями сервисного обслуживания ознакомлен и согласен.
Подтверждаю получение исправного изделия.
Претензий к внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Условия сервисного обслуживания

- 1 — Срок гарантии составляет 12 месяцев с даты продажи, указанной в гарантийном талоне.
- 2 — Гарантия включает в себя бесплатную диагностику, ремонт или замену неисправного устройства.
- 3 — Гарантия действует при условии использования прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- 4 — Гарантия не включает в себя установку, чистку, техническое обслуживание изделия, порядок которых изложен в инструкции по эксплуатации.
- 5 — Случаи, на которые гарантия не распространяется:
 - механические, тепловые и иные повреждения
 - несоблюдение условий транспортировки и эксплуатации
 - стихийные бедствия и иные причины, находящиеся вне контроля продавца и/или изготовителя
 - попадание внутрь прибора жидкости и/или иных посторонних предметов
 - ремонт, произведённый неуполномоченными лицами или организациями
 - нарушение правил пользования прибором, предусмотренных данным руководством по эксплуатации, а также на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, аккумуляторные источники питания и т. д.).

Гарантийный талон действует только при наличии печати продающей организации. Все поля гарантийного талона обязательны для заполнения.

Отрывной талон 3

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

Отрывной талон 2

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

Отрывной талон 1

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Подпись



Изготовитель:

Нинбо Хайцзи Электрик Эплайенс Ко., ЛТД

Адрес: № 1-9, Ваньгунчи Роад, Сяодун Индастриал Парк, Юйяо Сити, Нинбо Сити, Чжэцзян, Китай, 315400

Сделано в Китае

Ningbo Haiji Electric Appliance Co., Ltd.

Address: No.1-9, Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Park, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang, China, 315400

Made in China

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Мерлион», Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на наклейке на дне устройства.

Срок службы устройства составляет 3 года при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.

Срок гарантии: 1 год

Продукция прошла обязательное подтверждение соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС.

Дата производства указана на упаковке.

