

Руководство по эксплуатации

Компьютерная воздуходувка
DDZ301

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Компьютерная воздуходувка предназначена для удаления пыли из труднодоступных мест системного блока ПК.

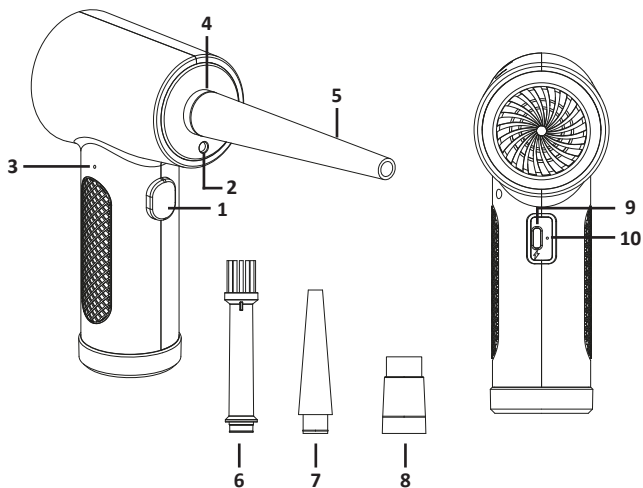
Меры предосторожности

- Используйте устройство только по назначению.
- Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не производите никаких изменений в конструкции устройства, не вскрывайте устройство и не ремонтируйте его самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производиться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не используйте в замкнутом пространстве.
- Не рекомендуется использовать устройство во время зарядки, так как оно не будет держать заряд.

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Соблюдайте температурный режим. Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.

Схема устройства



1. Кнопка питания / изменение скоростного режима.
2. Фонарик.
3. Индикатор питания.
4. Воздуховыпускное отверстие.
5. Насадка большого диаметра.
6. Насадка-щетка.
7. Насадка маленького диаметра.
8. Широкая насадка.
9. Порт зарядки.
10. Индикатор зарядки.

Технические характеристики

- Модель: DDZ301.
- Торговая марка: DEXP.
- Время зарядки: 3,5–4 ч.
- Время работы: 15 мин.
- Уровень шума: <90 дБ.
- Количество скоростных режимов: 3.
- Вес: 361 г.
- Режим работы: беспроводной.
- Разъем для зарядки: USB-C.
- Емкость аккумулятора: 6000 мА·ч, 5 В.
- Питание: 5 В, 2 А.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.
- Кабель USB-C.
- Насадки — 4 шт.

Подготовка к эксплуатации

Зарядка устройства

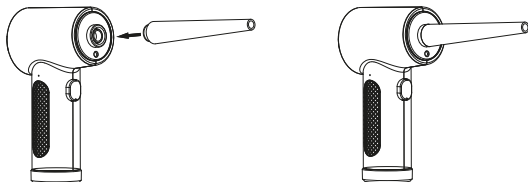
Подключите один конец зарядного кабеля (входит в комплект) к порту зарядки на устройстве, а другой — к адаптеру питания (не входит в комплект).

Индикатор зарядки

- Устройство заряжается: горит красным.
- Устройство заряжено: горит зеленым.
- Низкий заряд батареи: мигает зеленым.

Установка насадок

Установите одну из насадок на воздуховыпускное отверстие устройства, как это показано на схеме ниже.



Эксплуатация

Внимание! Надевайте маску (или защитные очки) перед использованием устройства. Пыль и летучие вещества могут попасть в дыхательные пути, глаза.

1. Для включения устройства нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 2 секунд. После включения устройства также загорятся индикатор питания и фонарик. Устройство будет работать на первом скоростном режиме.
2. Короткое нажатие на кнопку питания изменяет скоростной режим. Режимы будут переключаться поочередно: включение (первый скоростной режим) — второй скоростной режим — третий скоростной режим — выключение.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: ШЭНЬЧЖЭНЬ ЮАНЬИЧАН ТЭКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.

Зд. В, №60, шоссе Чжуан Вилэдж, промпарк Синьэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг.) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.1

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 12 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.

