

Руководство по эксплуатации

Мышь беспроводная
WM-311WU

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

Мышь — это устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Не используйте устройство в помещениях с повышенной влажностью.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Оберегайте устройство от ударов, падений, вибраций и других механических воздействий.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.

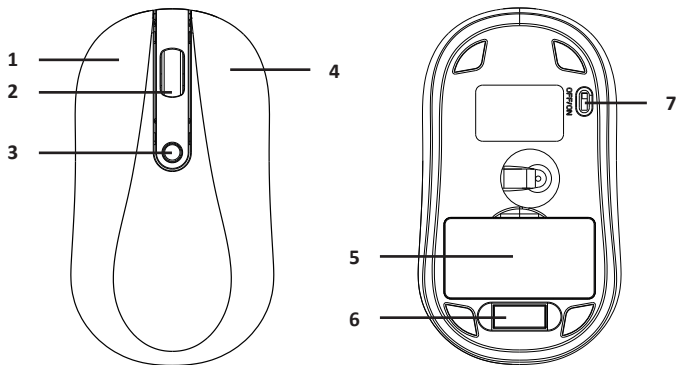
Технические характеристики

- Модель: WM-311WU.
- Торговая марка: DEXP.
- Тип мыши: светодиодная (оптическая).
- Параметры питания: 3 В – 10 мА.
- Максимальное разрешение датчика: 1600 dpi.
- Количество кнопок: 4.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.
- Диапазон рабочих частот: 2400–2483,5 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБ.
- Совместимость с ОС: Windows, macOS, Linux.
- Тип батареек: AAA, 2 шт.
- Материал изготовления: пластик.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Ресивер.
- Руководство по эксплуатации.

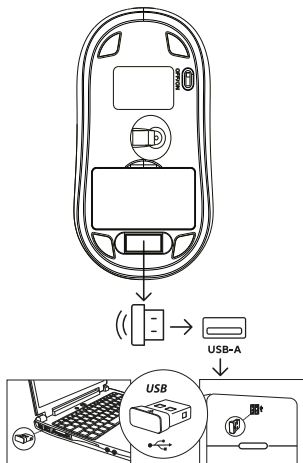
Схема устройства



1. Левая кнопка мыши.
2. Колесо мыши.
3. Кнопка переключения DPI.
4. Правая кнопка мыши.
5. Отсек для батарей.
6. Ресивер.
7. Переключатель питания.

Эксплуатация

1. Откройте специальный отсек для батарей на задней стороне мыши и вставьте 2 батареи типа AAA в устройство, соблюдая полярность (батареи в комплект не входят).
2. Переверните переключатель питания в положение «ON» (включено).
3. Достаньте ресивер из специального отсека на задней стороне мыши и подключите его к Вашему ПК или ноутбуку.
4. Дождитесь завершения работы мастера установки нового оборудования на Вашем компьютере.
5. Устройство готово к работе.



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 °C до 40 °C 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Информация о гарантии

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: 18 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров:

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

Дополнительная информация

Manufacturer: SHENZHEN YUXINWEI ELECTRONIC CO., LTD.

3F, Bldg. B, Qiaotong, Yuanling, Shiyan, Baoan, Shenzhen, China.

Изготовитель: Шэньчжэнь Юйсиньвэй Электроник Ко., Лтд.

3F, зд. Б, Цяотун, Юаньлин, Шиьянь, Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.14



