

# Мышь беспроводная DEXP WM-903BR

# DEXP

## Руководство по эксплуатации

### Характеристики

- Модель: WM-903BR.
- Торговая марка: DEXP.
- Тип мыши: светодиодная (оптическая).
- Тип подключения: беспроводная, ресивер 2,4 ГГц.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.4.
- Рабочая частота: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Разрешение сенсора: 1000/1200/1600 dpi.
- Общее количество кнопок: 6.
- Покрытие: софт-тач.
- Радиус действия до 10 м.
- Тип батареек: 2 × AAA
- Совместимость с ОС: Windows/macOS/Linux.
- Комплектация: устройство, USB-приемник, батарейки AAA (2 шт.), руководство по эксплуатации.

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

### Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- 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.

### Введение в эксплуатацию

1. Вставьте две батарейки AAA (поставляются в комплекте) в соответствующий отсек, соблюдая полярность, плотно закройте крышку отсека.
2. Возьмите USB-приемник сигнала мыши и подключите его к USB-порту компьютера.
3. Включите мышь, переведя выключатель на ее нижней стороне в положение «ON».
4. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
5. Устройство готово к использованию.

# 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

**Manufacturer:** SHENZHEN YUANYICHANG TECHNOLOGY CO., LTD.

Building B, No.60, Zhuang Village Road, Xiner Industrial Park, Xinqiao Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, China

**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 / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@ya.ru

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».



Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.