

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.

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.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

MANUFACTURER: Dongguan Weisite Technology Co., Ltd.
Room 301, Building 1, No. 19 Minchang Road, Nance,
Humen Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Дунгуань Вэйсайт Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Каб. 301, зд. 1, шоссе Миньчан №19, Наньцэ, Хумэнь, г.
Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**ИМПОРТЕР В РОССИИ / УПОЛНОМОЧЕННОЕ ИЗГОТОВИТЕЛЕМ
ЛИЦО:** ООО «Атлас».

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

АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ: atlas.llc@mail.dlogistix.com



Товар изготовлен (мм.rrrr):

V.4



KEYRON

МЫШЬ БЕСПРОВОДНАЯ

WM-V60

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МЫШЬ БЕСПРОВОДНАЯ

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

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

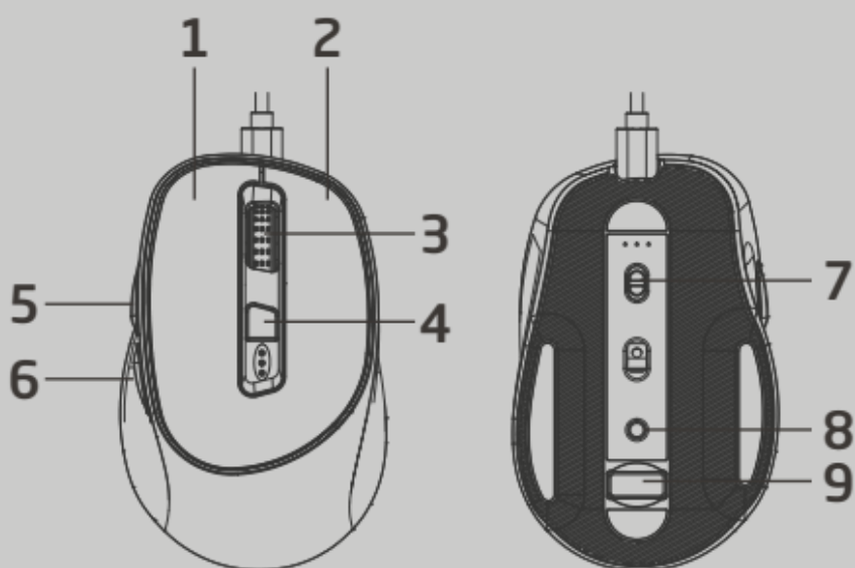
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WM-V60.
Торговая марка	KEYRON.
Тип мыши	светодиодная (оптическая).
Разрешение сенсора	1000 / 1200 / 1600 DPI.
Интерфейс подключения	2.4G, Bluetooth (5.1; 5.0).
Стандарт беспроводной связи	GFSK.802.15.4
Диапазон частот	2402–2480 МГц.
Мощность передатчика	0 дБ.
Рабочая дистанция	7–10 м.
Время заряда батареи	до 3-х часов.
Частота опроса	125 Гц.
Аккумулятор	Li-ion.
Ёмкость аккумулятора	500 мА·ч.
Совместимость	Windows.
Габариты	108 × 69 × 41 мм.
Вес	88 ± 5 г.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Устройство, зарядный кабель, USB-ресивер, руководство по эксплуатации.

СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Левая кнопка мыши
2. Правая кнопка мыши
3. Колесо / средняя кнопка мыши
4. Кнопка переключения DPI
5. Кнопка «Вперед»
6. Кнопка «Назад»
7. Переключатель питания
8. Кнопка переключения режимов работы
9. USB-приемник

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ МЫШИ С ПОМОЩЬЮ РЕСИВЕРА

- Достаньте USB-приемник, поставляющийся в комплекте, из нижней части мыши.
- Подключите приемник к USB-порту компьютера.
- Включите мышь, переведя выключатель на ее нижней стороне в соответствующее положение.
- Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
- Мышь готова к использованию.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ МЫШИ С ПОМОЩЬЮ BLUETOOTH

- Включите Bluetooth на Вашем устройстве.
- Переведите переключатель на нижней стороне мыши в положение Bluetooth. Нажмите кнопку поиска устройств под сенсором. Световой индикатор начнёт мигать.
- Выберите «BT WM-V60» в списке найденных устройств. При успешном подключении световой индикатор перестанет мигать.

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/>