

aceline

Руководство
по эксплуатации

Мышь беспроводная
AGS-W01

Назначение устройства

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

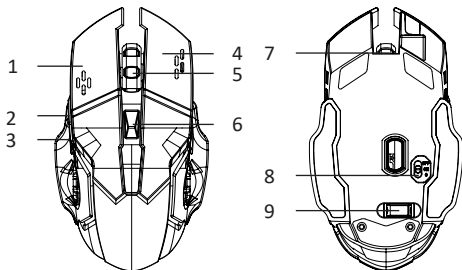
Меры предосторожности

- 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.

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

- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.
- 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.

Схема устройства



1. Левая кнопка мыши.
2. Кнопка «Вперед».
3. Кнопка «Назад».
4. Правая кнопка мыши.
5. Колесо мыши.
6. Кнопка DPI.
7. Порт для зарядки и проводного режима USB Type-C.
8. Переключатель питания.
9. USB-приемник в разьеме для хранения.

Технические характеристики

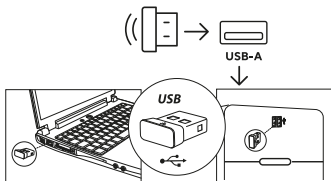
- Модель: AGS-W01.
- Торговая марка: Aceline.
- Параметры питания: 3,7 В = 15 мА.
- Тип мыши: беспроводная/проводная.
- Тип подключения: радиоканал 2.4G, USB Type-C.
- Материал изготовления: пластик.
- Оптический светодиодный сенсор: S203.
- Макс. скорость слежения: 60 IPS.
- Ускорение: 20 G.
- Частота опроса: 250 Гц.
- Режимы DPI: 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6400 DPI.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.4.
- Диапазон частот: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Подсветка: Rainbow.
- Батарея: Li-ion, 600 мА·ч.
- Время заряда батареи: до 2 часов.
- Время автономной работы:
 - До 30 часов автономной работы (с подсветкой).
 - До 40 часов (без подсветки).
- Переключатели: HUANO 5M.
- Энкодер: F-switch.
- Кабель: 1,5 м.
- Совместимость: Windows.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.
- Кабель для зарядки.
- USB-приемник.

Эксплуатация

1. Достаньте USB-приемник сигнала из специального разъема для хранения на нижней стороне мыши.
2. Подключите приемник к USB-порту компьютера (или подключите кабель для работы в проводном режиме).



3. Включите мышь, переведя выключатель на ее нижней стороне в соответствующее положение (OFF — выключение / проводной режим; ON — включение без подсветки; 0 — включение с подсветкой).
4. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
5. Мышь готова 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. 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: 12 мес.

Срок эксплуатации: 12 мес.

Актуальный список сервисных центров:

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

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.

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.

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 и его внешний вид
могут быть изменены без предварительного уведомления
пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ V.1

aceline