

# Мышь проводная ARDOR GAMING Agile

## Руководство по эксплуатации

Компьютерная мышь — устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

## Технические характеристики

- Модель: ARD-AG3389-WT.
- Торговая марка: ARDOR GAMING.
- Тип мыши: проводная.
- Оптический светодиодный сенсор: PMW3389
- Режимы DPI: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6400 DPI (макс. 16000 DPI).
- Макс. скорость слежения: 400 IPS.
- Ускорение: 50 G.
- Энкодер: F-SWITCH.
- Переключатель: HUANO 20M, ресурс — 20 миллионов нажатий.
- Частота опроса: 125 / 500 / 1000 Гц.
- Материал изготовления: пластик.
- Длина кабеля: паракорд, Type-C, 2,2 м.
- Совместимость: Windows.
- Размер мыши: 120 × 60 × 38 мм.
- Вес: 45 г.

## 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. Подключите устройство к USB-порту компьютера.
2. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
3. Устройство готово к использованию.

**Примечание:** уровень DPI, а также прочие настройки можно регулировать с помощью соответствующего программного обеспечения (ПО). Скачать ПО можно на сайте [www.ardor-gaming.com](http://www.ardor-gaming.com) на странице товара.

## **Правила и условия хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отопляемых 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- 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.

## 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.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

[www.dns-shop.ru/service-center](http://www.dns-shop.ru/service-center)

Срок гарантии: 18 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Дата изготовления указана на упаковке.

## Дополнительная информация

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

501 Bailichun building, no.28, Xintang road, Xintian community, Fuyong street, Baoan district, Shenzhen, China.

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Синьчунци Тэкнолоджи Ко., Лтд.

501, зд. Байличунь, шоссе Синьтан 28, Синьтянь Комьюнити, ул. Фуюн, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

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](mailto:atlas.llc@ya.ru)

Сделано в Китае.

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

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

Дата изготовления указана на упаковке.