

AGILE

OPTICAL GAMING MOUSE



Мышь ARDOR GAMING Agile

Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

Назначение устройства

Мышь — 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.

Технические характеристики

- Модель: ARD-AG3389-BK
- 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
- Кабель: паракорд, Type-C, 2,2 м
- Совместимость: Windows
- Размер мыши: 120 × 60 × 38 мм
- Вес: 45 г

Комплектация

- Устройство
- Тефлоновые ножки (2 комплекта)
- Руководство по эксплуатации

Схема устройства



Введение в эксплуатацию

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

Примечание: если мышь не подключается, убедитесь, что мышь включена в USB-порт компьютера. Если после проверки мышь все еще не получается подключить, попробуйте вставить кабель в другой USB-порт компьютера.

Внимание! Чтобы произвести сброс мыши до заводских настроек, нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки «Вперед», «Назад» и среднюю кнопку мыши. Подсветка будет мигать красным 3 раза.

Программное обеспечение

1. У данного устройства есть ПО, с помощью которого Вы можете персонализировать настройки мыши.
2. Скачать ПО можно на сайте <https://www.dns-shop.ru/>, на странице товара.
3. Перед тем, как начать скачивание ПО, убедитесь, что Вы скачиваете его из нужной карточки товара (для этого введите цифро-буквенное наименование модели, которое указано на коробке, в руководстве по эксплуатации, сзади на мышке).
4. С помощью ПО Вы можете переназначать клавиши на нужные Вам команды с помощью макросов, а также изменить значения клавиш по умолчанию.

Примечания

- **Если ПО не видит мышь:** проверьте, не открыто ли на Вашем рабочем столе какое-либо другое ПО, закройте все сторонние программы. Если к вашему компьютеру подключено более одной мыши, сначала отключите другую мышь.
- **Если открытых сторонних программ нет и мышь подключена одна:** попробуйте удалить ПО, временно отключите антивирусную защиту, скачайте ПО снова, согласно описанной инструкции, проверьте соединение мыши с ПО.
- Если решение, описанное выше, не помогло, сообщите в службу поддержки.

Настройка DPI и индикация

1. Режимы DPI: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6400 / 16000.
2. Нажимайте на кнопку «DPI» на нижней панели мыши для последовательной смены режима DPI.
3. Цвет индикатора на левой стороне мыши будет указывать на текущий режим DPI:
 - 400 DPI: красный цвет;
 - 800 DPI: синий цвет;
 - 1200 DPI: зеленый цвет;
 - 2400 DPI: желтый цвет;
 - 3200 DPI: бирюзовый цвет;
 - 6400 DPI: фиолетовый цвет;
 - 16000 DPI: белый цвет.

Примечание: DPI также можно регулировать с помощью ПО (программного обеспечения), максимальное доступное значение DPI — 16000.

Частота опроса

125–500–1000 Гц можно настроить с помощью ПО. Значение по умолчанию — 1000 Гц.

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 XINCHUNQI TECHNOLOGY CO., LTD.

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

Изготовитель: Шэньчжэнь Синьчуньци Тэкнолоджи Ко., Лтд.

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

Сделано в Китае.

Импортер в России : ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

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

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

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@mail.dlogistix.com

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/>

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Товар изготовлен (мм.гггг): _____





УЗНАЙ БОЛЬШЕ:
ARDOR-GAMING.COM
VK.COM/ARDOR_GAMING

