

PRIME PRO

GAMING MOUSE



Мышь проводная ARDOR GAMING Prime Pro

Руководство по эксплуатации

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!

Мышь проводная — 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.

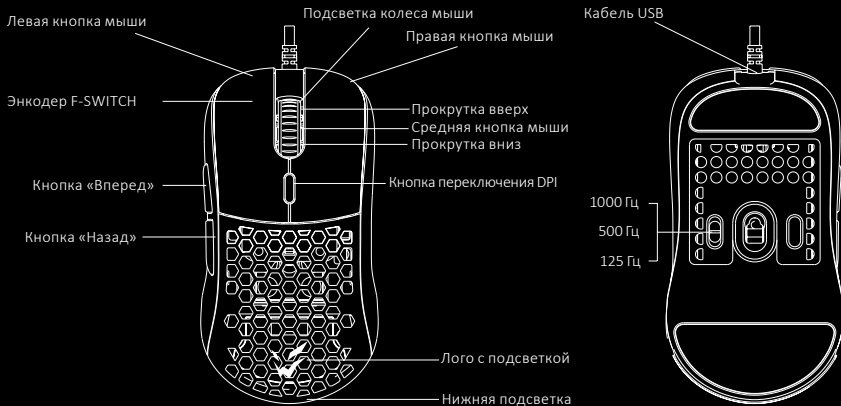
Технические характеристики

- Модель: ARD-PR3370-BK
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Тип мыши: проводная
- Оптический светодиодный сенсор: PAW3370
- Режимы DPI: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6400 / 19 000 DPI
- Макс. скорость слежения: 400 IPS
- Ускорение: 50 G
- Энкодер: F-SWITCH
- Макс. скорость слежения: 100 IPS
- Частота опроса: 125 / 500 / 1000 Гц.
- Переключатели: Huano blue shell, до 20 миллионов нажатий
- Подсветка: RGB
- Материал изготовления: пластик
- Тип подключения: кабель USB 2.0
- Кабель: эластичный паракорд, 1,8 м
- Размер мыши: 120 x 63 x 39 мм
- Вес: 66 г
- Дополнительный вес: 20 г

Комплектация

- Устройство
- Комплект сменных ножек
- Сменная спинка
- Грузики
- Руководство по эксплуатации

Схема устройства



Введение в эксплуатацию

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

Примечания

- 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.

Программное обеспечение (ПО)

4. Данная мышь имеет ПО, которое поможет Вам персонализировать настройки для мыши.
5. Скачать ПО можно на сайте <https://www.dns-shop.ru/>, на странице товара.
6. 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 мануале, сзади на мышке)
7. С помощью ПО Вы можете переназначить кнопки на нужные Вам команды с помощью макросов, а также изменить значения клавиш по умолчанию.

Примечание:

Если ПО не видит мышь: проверьте не открыто ли на Вашем рабочем столе какое-либо другое ПО, необходимо закрыть все сторонние ПО. Если к вашему компьютеру подключено более одной мыши, сначала отключите другую мышь. Если открытых сторонних ПО 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, пожалуйста, в службу поддержки.

Частота опроса

Частоту опроса можно настроить с помощью ПО или соответствующего переключателя на нижней стороне мыши.
Доступные значения: 125 / 500 / 1000 Гц.

Значение по умолчанию — 1000 Гц.

Настройка DPI и индикация

Уровни DPI: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6400 / 19 000.

Нажимайте на кнопку «DPI» для последовательной смены уровня DPI.

Цвет подсветки колеса будет указывать на текущий уровень DPI:

- 400 DPI: красный цвет;
- 800 DPI: синий цвет
- 1200 DPI: зеленый цвет;
- 2400 DPI: желтый цвет;
- 3200 DPI: голубой цвет;
- 6400 DPI: фиолетовый цвет;
- 19 000 DPI: белый цвет.

Примечание:

DPI также можно регулировать с помощью ПО (программного обеспечения). Максимальное значение — 19 000 DPI.

Подсветка

- Подсветку можно настроить с помощью ПО.
- Количество режимов подсветки: 10.

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.
- 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 сэкономить 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

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 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 «СТОТЕХНО»,

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж 16, помещ. 2

Адрес электронной почты: stotekhnlc@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

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.

Дата изготовления указана на упаковке.



www.ardor-gaming.com