



**ARDOR GAMING**

# **EXILE PRO**

WIRELESS GAMING MOUSE

## Мышь беспроводная ARDOR GAMING Exile 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 беспроводная — 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.

Если мышь в беспроводном режиме подключить к компьютеру при помощи кабеля, она автоматически перейдет в проводной режим.

### Технические характеристики

#### Подключение мыши

USB- приемник (ресивер) находится в коробке, будьте внимательны при распаковке.

#### 2.4G соединение

- Подключите USB-приемник к USB-порту компьютера.
- Режимы DPI: 1000 / 2000 / 3000 / 6000 / 12000 DPI (макс. 19 000 DPI).
- Макс. скорость слежения: 400 IPS.
- Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
- Ускорение: 50 G.
- Энкодер: F-Switch.
- Емкость батареи: 700 мА·ч.

#### Bluetooth

- Включите мышь.
- Время заряда батареи: около 2,5 ч.
- Время работы от батареи: до 44 ч (при работе без подсветки).
- Частота опроса: 125 / 500 / 1000 Гц.
- Стандарт беспроводного соединения: IEEE 802.15.4.
- Найдите Exile pro в списке доступных устройств на компьютере.
- Диапазон частот: 2402–2479 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Подсветка: RGB.

#### Проводной режим

#### Материал изготовления: пластик.

#### Кабель: паракорд, USB Type-C, 1,8 м.

#### Совместимость при BT подключении: WINDOWS, MAC 10.12 и выше, iOS, Android

#### Совместимость при 2.4G подключении: WINDOWS

#### Размер мыши: 121,7 × 67,8 × 40,9 мм.

#### Вес: 69 ± 5 г.

## Настройка DPI и индикация

- Уровни DPI: 1000 / 2000 / 3000 / 6000 / 12000.
- Нажимайте на кнопку «DPI» на нижней части мыши для последовательной смены уровня DPI.
- Цвет подсветки мыши будет указывать на текущий уровень DPI:
  - 1000 DPI: красный цвет;
  - 2000 DPI: зелёный цвет;
  - 3000 DPI: синий цвет;
  - 6000 DPI: фиолетовый цвет;
  - 12000 DPI: белый цвет.

### Примечание:

- DPI также можно регулировать с помощью ПО (программного обеспечения), максимальный уровень DPI — 19 000.
- Подсветку можно настроить или отключить с помощью ПО. Скачать ПО можно на сайте [www.ardor-gaming.com](http://www.ardor-gaming.com), на странице товара.

## Зарядка

- Когда батарея мыши разряжена (заряд менее 10%), подсветка логотипа начнет мигать красным цветом. Подключите мышь к сети для зарядки.
- Во время зарядки подсветка логотипа будет мигать оранжевым цветом. После завершения зарядки цвет подсветки снова будет указывать на текущий уровень DPI.

## 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 °C до 40 °C 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.

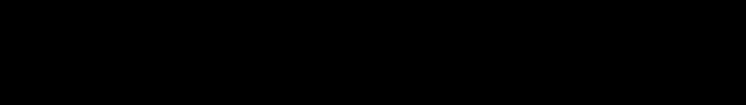
Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

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: 28 месяцев.

Дата изготовления указана на упаковке.



## Дополнительная информация

Manufacturer: Dongguan ShangGui Electronics Co., Ltd.

No.7, 7th Str. Yincheng Road, Xiabian Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Дунгуань Шангуй Электроникс Ко., Лтд.

№ 7, ул. 7-ая, шоссе Иньчэн, дер. Сябянь, Чанъань, г. Дунгуань, пров. Гуандун, 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.

v.2

