

# KATANA

WIRELESS KEYBOARD





# **Клавиатура беспроводная ARDOR GAMING Katana**

## **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!

Клавиатура — это устройство ввода, предназначеннное для набора текста и отдачи команд компьютеру.

### **Технические характеристики**

- Модель: AG-ZD-104GT-XDA-HS-B
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Питание: 5 В = 350 мА
- Емкость аккумулятора: 3000 мА·ч
- RGB-подсветка с возможностью детальной настройки с помощью ПО
- Общее количество кнопок: 104
- Технологии Anti-Ghosting
- Механические переключатели Gateron Mint
- Ресурс переключателя: до 80 миллионов нажатий
- 19 режимов подсветки
- XDA PBT кейкапы
- USB-кабель: 1,8 м, в оплетке
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1
- Диапазон рабочих частот: 2402–2480 МГц
- Мощность передатчика: 0 дБм
- Габариты клавиатуры: 443 × 138 × 40 мм
- Совместимость: Windows

### **Комплектация**

- Клавиатура
- Ресивер USB
- Двусторонний пуллер для кейкапов и свитчей
- Руководство по эксплуатации

### **Расшифровка сокращенных названий клавиш**

**INS:** Insert

**PS:** Print Screen

**SL:** Scroll Lock

**PB:** Pause/Break

**HIM:** Home

**NUM:** Num Lock

**DEL:** Delete

**PU:** Page Up

**PD:** Page Down

## **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.

## **Комбинации клавиш**

<b>FN + 1</b>	Профиль Bluetooth 1
<b>FN + 2</b>	Профиль Bluetooth 2
<b>FN + 3</b>	Профиль Bluetooth 3
<b>FN + 4</b>	Режим 2.4G
<b>FN + F9</b>	Уменьшение громкости
<b>FN + F10</b>	Увеличение громкости
<b>FN + F11</b>	Выключить/включить звук
<b>FN + F12</b>	Заблокировать/разблокировать все клавиши
<b>FN + ⌂</b>	Блокировка клавиши WINDOWS
<b>FN + SL</b>	Смена режимов подсветки
<b>FN + HM</b>	Смена цветов подсветки
<b>FN + PS</b>	Смена режимов подсветки поворотного переключателя громкости (4 режима + отключение подсветки)
<b>FN + INS</b>	Смена цветов подсветки поворотного переключателя громкости (в режиме пульсирующей и стабильной одноцветной подсветки)
<b>FN + ↑</b>	Увеличение яркости подсветки
<b>FN + ↓</b>	Уменьшение яркости подсветки
<b>FN + ←</b>	Уменьшение скорости подсветки
<b>FN + →</b>	Увеличение скорости подсветки
<b>FN + W</b>	Замена клавиш-стрелок на клавиши WASD
<b>FN + ESC</b>	Удерживайте в течение 3 секунд для восстановления настроек по умолчанию
<b>FN + L</b>	Переключение между Windows и macOS

## **Поворотный переключатель**

- Поворот влево: уменьшение громкости.
- Поворот вправо: увеличение громкости.
- Нажатие: выключение/включение звука.

## **Подключение клавиатуры в проводном и беспроводном режимах**

### **Проводной режим**

1. Переведите переключатель клавиатуры в нейтральное положение.
2. Подключите устройство к USB-порту компьютера с помощью кабеля.
3. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
4. Устройство готово к использованию.

### **Режим Bluetooth**

1. Включите Bluetooth на устройстве, к которому желаете подключить клавиатуру, и переведите переключатель клавиатуры в положение **BT**.
2. Найдите клавиатуру под именем **ARDOR\_Katana** в списке доступных для подключения устройств и выполните сопряжение.

Ваша клавиатура поддерживает режим быстрого переключения между тремя подключенными устройствами.

1. Включите Bluetooth на Вашем устройстве и переведите переключатель клавиатуры в положение **BT**.
2. Одновременно зажмите **FN + 1** — использование 1 профиля Bluetooth.
3. Одновременно зажмите **FN + 2** — использование 2 профиля Bluetooth.
4. Одновременно зажмите **FN + 3** — использование 3 профиля Bluetooth.

### **Режим 2.4G**

1. Подключите ресивер 2.4G, поставляемый в комплекте с клавиатурой, в USB-порт компьютера и переведите переключатель клавиатуры в положение .
2. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
3. Устройство готово 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 °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.

**Срок гарантии:** 24 мес.

**Срок эксплуатации:** 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу: [www.dns-shop.ru/service-center](http://www.dns-shop.ru/service-center)

## **Дополнительная информация**

**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.

**Изготовитель:** ШЭНЬЧЖЭНЬ ЮАНЬИЧАН ТЭКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.

Зд. В, №60, шоссе Чжуан Вилэдж, промпарк Синъэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань, г. Шэнъчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Приморский край, г.Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления. Фактический интерфейс изделия может отличаться от представленного в данном руководстве.



