



# RANGER V2

WIRED MECHANICAL KEYBOARD



# Клавиатура проводная

## ARDOR GAMING Ranger V2

### 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

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

### Технические характеристики

- Модель: AG-DC-R104PL-BV2.
- Торговая марка: ARDOR GAMING.
- Тип клавиатуры: мембранная.
- Механизм клавиш: плунжерный.
- Общее количество клавиш: 104.
- Кол-во режимов RGB-подсветки: 11.
- Ресурс переключателя: до 10 млн. нажатий.
- Материал изготовления: пластик, алюминий.
- Рабочее питание: 5 В = 230 мА.
- 25 клавиш с технологией Anti-Ghosting.
- Совместимость: Windows.
- USB-кабель: 1,8 м, в оплетке.
- Габариты клавиатуры: 452×172×41 мм.
- Вес: 925 г.

### Комплектация

- Клавиатура.
- Стикеры.
- Руководство по эксплуатации.

### 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.

## Расшифровка сокращенных названий клавиш

- **INS:** Insert.
- **DEL:** Delete.
- **PU:** Page Up.
- **PD:** Page Down.
- **PS:** Print Screen.
- **SL:** Scroll Lock.
- **PB:** Pause/Break.
- **HM:** Home.
- **NUM:** Num Lock.

## Комбинации клавиш

|                         |   |
|-------------------------|---|
| FN + F1                 | Проигрыватель   |
| FN + F2                 | Уменьшить громкость   |
| FN + F3                 | Увеличить громкость   |
| FN + F4                 | Включить/выключить звук   |
| FN + F5                 | Остановить воспроизведение  |
| FN + F6                 | Предыдущий трек   |
| FN + F7                 | Воспроизведение/пауза   |
| FN + F8                 | Следующий трек  |
| FN + F9                 | Электронная почта   |
| FN + F10                | Браузер / домашняя страница   |
| FN + F11                | Scroll Lock   |
| FN + F12                | Калькулятор   |
| FN + PS                 | Включить/выключить подсветку  |
| FN + SL,<br>FN + 1–9, 0 | Смена режимов подсветки   |
| FN + INS                | Смена цветов подсветки  |
| FN + 7                  | Двойное нажатие для перехода в режим настройки пользовательской подсветки |
| FN + ◀                  | Увеличение скорости подсветки   |
| FN + ▶                  | Уменьшение скорости подсветки   |
| FN + ^                  | Увеличение яркости подсветки  |
| FN + v                  | Уменьшение яркости подсветки  |
| FN + ✓                  | Блокировка клавиши Windows  |
| FN + W                  | Поменять кнопки WASD с кнопками-стрелками                                 |

## 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.

## Настройка пользовательской подсветки

1. Нажмите два раза клавиши FN + 7 для входа в режим настройки пользовательской подсветки. Клавиши с левой стороны клавиатуры начнут мигать.
2. Нажимайте клавиши FN + ◀ или FN + ▶ для выбора желаемой зоны клавиатуры (всего 4 зоны).
3. Для смены цвета подсветки нажимайте FN + ▲ или FN + ▼.
4. Чтобы сохранить выбранные настройки и выйти из режима настройки пользовательской подсветки, нажмите FN + 7.

## 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 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)

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Huizhou DeepCool Precision Co., Ltd.

No.5, Dongjin Road(S), Dongxing District, Dongjiang Science Park, Zhongkai High-tech Zone, Huizhou, Guangdong, China.

**Изготовитель:** Хуэйчжоу ДипКул Пресижн Ко., Лтд.

№5, шоссе Дунцзинь (S), р-н Дунсин, научный парк Дунцзян, зона высоких технологий Чжункай, г. Хуэйчжоу, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

**Адрес в интернете:** [www.ardor-gaming.com](http://www.ardor-gaming.com)

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



Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

V.1



