



PATRON 75

WIRELESS MECHANICAL KEYBOARD



Клавиатура беспроводная ARDOR GAMING Patron 75 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, предназначенное для набора текста и отдачи 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 ёмкости 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: AG-ZD-Pa83GY-BL-HS-G-Sub
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Питание: 5 В = 300 мА
- RGB-подсветка с возможностью детальной настройки с помощью ПО
- 14 режимов подсветки
- Общее количество кнопок: 83
- Технология Anti-Ghosting
- Емкость батареи: 4000 мА-ч
- Механические переключатели Gateron Yellow Pro
- Ресурс переключателей: до 60 миллионов нажатий
- USB-кабель: 1,8 м, в оплетке
- Габариты клавиатуры: 332 × 144 × 43 мм
- Вес: 1010 г
- Совместимость: Windows

Комплектация

Устройство, USB-кабель, USB-ресивер, руководство по эксплуатации, двойной пуллер для кейкапов и свитчей, блистер со свитчами, блистер с кейкапами, витой кабель.

Характеристики беспроводных передатчиков

Беспроводной режим 2.4 G		
Стандарт беспроводной связи	IEEE 802.15.4	
Диапазон рабочих частот	2402–2480 МГц	
Мощность передатчика	0 дБм	
Беспроводной режим Bluetooth		
Стандарт беспроводной связи	IEEE 802.15.1	
Диапазон рабочих частот	2402–2480 МГц	
Мощность передатчика	0 дБм	

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 ARDOR_Patron 3.0 или ARDOR_Patron 5.0 в списке доступных для подключения устройств выполните сопряжение.*

Ваша клавиатура поддерживает режим быстрого переключения между тремя подключенными устройствами.

- 1. Включите Bluetooth на Вашем устройстве и переведите переключатель клавиатуры в положение ВТ.
- 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.

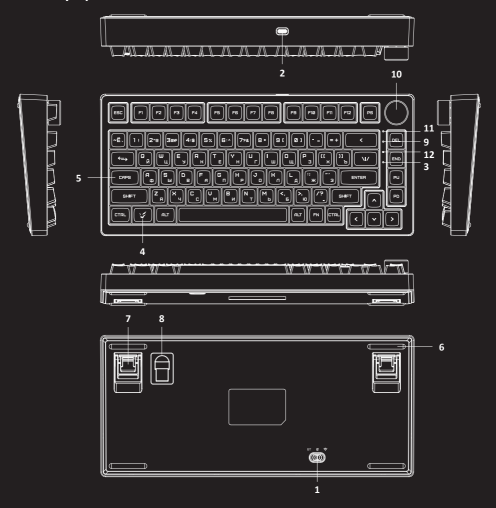
Режим 2.4G

- 1. Подключите ресивер 2.4G, поставляемый в комплекте с клавиатурой, в USB-порт компьютера и переведите переключатель клавиатуры в положение 2.4G.
- 2. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
- 3. Устройство готово к использованию.
- * OC Windows 8 и новее допускает использование подключения 3.0 и 5.0. ОС старше Windows 8 допускают подключение только 3.0.

Комбинации клавиш

FN + 1 Профиль Bluetooth 1 FN + 2 Профиль Bluetooth 2 FN + 3 Профиль Bluetooth 3	
FN + 3 Профиль Bluetooth 3	
FN + 4 Режим 2.4G	
FN + F7 Смена цвета подсветки на нижней части клавиатуры	
FN + F8 Смена режима подсветки на нижней части клавиатуры	
FN + F9 Уменьшение громкости	
FN + F10 Увеличение громкости	
FN + F11 Отключить звук	
FN + F12 Блокировка клавиш	
FN + 🎸 Блокировка клавиши Windows	
FN + PRTSC Смена режимов подсветки клавиатуры Всего доступно 14 режимов	
FN + BACK Смена цвета подсветки клавиатуры	
FN + DEL INS	
FN + END HOME	
FN + PU Scroll lock	
FN + PD Pause	
FN + ↑ Увеличение яркости подсветки	
FN + ↓ Уменьшение яркости подсветки	
FN + ← Уменьшение скорости подсветки	
FN + → Увеличение скорости подсветки	
FN + W Замена клавиш-стрелок на клавиши WASD	
FN + ESC Удерживайте 3 секунды для сброса до заводских настроен	(
FN + L Переключение на macOS	
Регулятор Поверните влево, чтобы уменьшить громкость, громкости вправо — увеличить. Нажмите, чтобы отключить звук	

Схема устройства



- 1. Кнопка включения/выключения
- 2. Порт Туре-С
- 3. Индикатор заряда батареи
- 4. Кнопка Win Lock
- 5. Кнопка Caps Lock
- 6. Прорезиненные ножки
- 7. Пластиковые ножки
- 8. Ресивер
- 9. Индикатор Scroll Lock
- 10. Регулятор громкости
- 11. Индикатор Caps Lock
- 12. Индикатор Win Lock

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.

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.

3д. В, №60, шоссе Чжуан Вилэдж, промпарк Синьэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, 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-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).

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



Гарантийный талон

SN/IMEI:

Дата постановки на гарантию:

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: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

https://www.dns-shop.ru/service-center/

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





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

