

BLADE SILENT

WIRED KEYBOARD



Клавиатура проводная

ARDOR GAMING Blade Silent

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.

Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Не подвергайте устройство воздействию влаги, пыли и экстремальных температур во избежание его порчи.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- При обнаружении сбоев в работе устройства незамедлительно прекратите его использование и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- 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.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

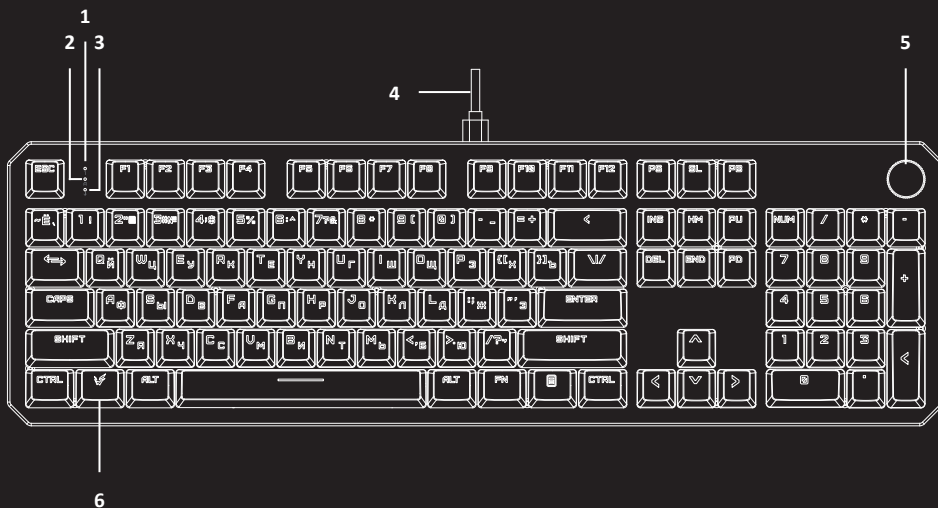
Технические характеристики

- Модель: AG-ODM-BS-APR-B
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Общее кол-во клавиш: 104
- Переключатели: ARDOR Apricot
- Тип переключателей: линейный
- Ресурс: до 80 млн нажатий
- Полный ход: 3,7 мм
- Точка срабатывания: 2 мм
- Сила нажатия: 37 г/с
- Количество пинов: 5
- Материал клавиш: PBT
- Профиль кейкапов: OEM
- Технология изготовления: двойное литье
- RGB-подсветка: 15 + 1 DIY режим
- Технология Anti-ghosting
- Совместимость: Windows
- Параметры питания: 5 В = 500 мА
- USB-кабель: 1,8 м, в оплетке
- Материал клавиатуры: пластик, металл
- Габариты: 442,5 × 134,4 × 38,4 мм
- Вес нетто: 903 г
- Область применения: бытовое

Комплектация

- Устройство
- Кабель USB Type-C — USB Type-A
- Двойной пуллер
- Дополнительные переключатели
- Руководство по эксплуатации

Схема устройства



1. Индикатор **Num Lock**
2. Индикатор **Caps Lock**
3. Индикатор **Scroll Lock**
4. Кабель питания
5. Регулятор громкости
6. Клавиша Windows

Расшифровка сокращенных названий клавиш

- **INS**: Insert
- **DEL**: Delete
- **PS**: Print Screen
- **SL**: Scroll Lock

Эксплуатация

Комбинации клавиш

Windows

FN + ESC	Сброс до заводских настроек (нажмите и удерживайте в течение 3 секунд)
FN + ~	Переключение между Windows и macOS (нажмите и удерживайте в течение 2 секунд)
FN + F1	Уменьшение яркости экрана
FN + F2	Увеличение яркости экрана
FN + F3	Калькулятор
FN + F4	Этот компьютер
FN + F5	Открыть почту
FN + F6	Запуск браузера
FN + F7	Предыдущая дорожка
FN + F8	Воспроизведение/пауза
FN + F9	Следующая дорожка
FN + F10	Выключение звука
FN + F11	Уменьшение громкости
FN + F12	Увеличение громкости
FN + Win	Блокировка/разблокировка клавиши Windows
FN + INS	Смена режима подсветки
FN + DEL	Переключение на подсветку одним цветом и RGB. Порядок переключения подсветки: красный, желтый, зеленый, голубой, синий, розовый, белый, RGB
FN + PU	Включить/выключить подсветку
FN + PD	Смена направления подсветки
FN + END	Переход в режим пользовательской подсветки. По умолчанию клавиши W/A/S/D и ↓/↑/←/→ горят красным
FN + HM	Настройка режима пользовательской подсветки
FN + ↓ / FN + ↑	Регулирование яркости подсветки (тусклее/ярче). При достижении наименьшего/наибольшего значения индикаторы мигнут 4 раза
FN + ← / FN + →	Регулирование скорости подсветки (медленнее/быстрее). При достижении наименьшего/наибольшего значения индикаторы мигнут 4 раза

FN + F1	Уменьшение яркости экрана
FN + F2	Увеличение яркости экрана
FN + F3	Mission Control
FN + F4	Переход на главную страницу
FN + F7	Предыдущая дорожка
FN + F8	Воспроизведение/пауза
FN + F9	Следующая дорожка
FN + F10	Выключение звука
FN + F11	Уменьшение громкости
FN + F12	Увеличение громкости

Световая индикация

- Индикатор Num Lock при нажатии клавиши **NUM** загорается белым цветом. При повторном нажатии клавиши индикатор гаснет.
- Индикатор Caps Lock при нажатии клавиши **CAPS** загорается белым цветом. При повторном нажатии клавиши индикатор гаснет.
- Индикатор Scroll Lock при нажатии клавиши **SL** загорается белым цветом. При повторном нажатии клавиши индикатор гаснет.
- Когда клавиша **Win** заблокирована, она подсвечивается белым цветом. После разблокирования ее подсветка соответствует режиму, выбранному для остальных клавиш.

Режим пользовательской подсветки клавиш (Design It Yourself)

Вы можете создать собственный режим и самостоятельно выбрать, какие клавиши будут подсвечиваться.

1. Для входа в режим пользовательской подсветки нажмите **FN + HM** — три светодиодных индикатора, а также клавиши **FN** и **HM** будут мигать белым цветом.
2. Далее все клавиши, которые Вы нажмете, будут постоянно подсвечиваться. Каждое повторное нажатие клавиши будет изменять ее цвет. Всего доступно 8 цветов на выбор, девятое последовательное нажатие клавиши отключит ее подсветку.
3. Нажмите **FN + HM**, чтобы сохранить созданный режим.
4. Для того чтобы в любой момент переключиться на созданный Вами режим, нажмите **FN + END**.



УЗНАЙ БОЛЬШЕ:
ARDOR-GAMING.COM
[VK.COM/ARDOR_GAMING](https://vk.com/ARDOR_GAMING)



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.
- 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: ДУНГУАНЬ ЭФЭЛ ИСПОРТС ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД.

Зд. В, промзона Ваньчужоу, Шилун, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: DONGGUAN FL ESPORTS ELECTRONICS CO., LTD.

Building B, Wangwuzhou Industrial Zone, Shilong Town, Dongguan City, Guangdong, China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Восток Центр».

690048, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Ильичева, д. 20, помещ. 3.

Адрес электронной почты: vostokcentr@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.

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), хранения 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.

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.