



ZET GAMING

BLADE 2

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 ещё более незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

Клавиатура - это устройство ввода, представляющее собой набор клавиш, расположенных в определенном порядке.

Расшифровка сокращённых названий клавиш

PS: Print Screen.

SL: Scroll Lock.

PB: Pause/Break.

INS: Insert.

HM: Home.

PU: Page Up.

DEL: Delete.

PD: Page Down.

NUM: Num Lock.

Технические характеристики

- Модель: Blade 2
- RGB-подсветка и возможность детальной настройки с помощью ПО.
- Механические переключатели Kailh Red Box.
- Ресурс: до 80 миллионов нажатий.
- Металлическое основание.
- 14 режимов подсветки + 1 пользовательский режим.
- Технология Anti-ghosting.
- Type-C кабель: 1.8 м, в оплётке.
- Габариты клавиатуры: 435x127x37 мм.
- Габариты подставки под запястья: 435x76.7x13.6 мм
- Совместимость с Windows 98/NT/ME/2000/XP/VISTA/7/8/10.

Комбинации клавиш

FN+ESC	Удерживайте 5 секунд, чтобы восстановить заводские настройки
FN+DEL	Переключение RGB-режимов подсветки
FN+HM	Пульсирующий режим подсветки
FN+INS	Переключение интерактивных режимов подсветки
FN+END	Пользовательский режим подсветки (DIY)
FN+PU	Подсветка с чередующимися цветами
FN+PD	Изменение направления перехода подсветки
FN+BACKSPACE	Редактирование пользовательского режима подсветки (DIY)
FN+PS	Возврат к RGB-режиму из любого другого
FN+SL	Переключение главного цвета подсветки
FN+PB	Переключение второстепенного цвета подсветки
FN + стрелка влево/вправо	Регулирование скорости перехода подсветки (медленнее/быстрее, соответственно)
FN + стрелка вниз/вверх	Регулирование яркости подсветки (тусклее/ярче, соответственно)
FN + WIN (☐)	Блокировка/разблокировка клавиши WINDOWS
FN+F1	Запуск Windows Media Player
FN+F2	Уменьшение громкости звука
FN+F3	Увеличение громкости звука
FN+F4	Отключение звука
FN+F5	Остановка воспроизведения
FN+F6	Предыдущая дорожка
FN+F7	Воспроизведение/Пауза
FN+F8	Следующая дорожка
FN+F9	Почта
FN+F10	Запуск браузера
FN+F11	Калькулятор
FN+F12	Блокировка всех клавиш

Режим выборочной подсветки клавиш (Design It Yourself)

Создавайте собственный режим подсветки, выберите, какие клавиши будут подсвечиваться.

1. Для этого нажмите **FN+Backspace (DIY)**, и Вы увидите, что клавиши будут не подсвечены.
2. Нажмите **FN+END (DIY)** для входа в режим редактирования.
3. Далее все клавиши, которые Вы нажмете, будут постоянно подсвечиваться. Каждое повторное нажатие клавиши будет изменять ее цвет. После 10 последовательных нажатий подсветка клавиши снова отключится.
4. Выбирая клавиши таким образом, убедитесь, что по окончании настройки все нужные клавиши подсвечены.
5. Нажмите **FN+ Backspace (DIY)**, чтобы сохранить созданный режим.
6. Чтобы в любой момент переключиться на созданный Вами режим, нажмите **FN+END**.
7. Чтобы удалить собственный режим, удерживайте **FN+ESC** в течение 5 секунд, когда режим DIY активен. Клавиатура вернется к заводским настройкам, и Вы сможете настроить режим снова.

Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания избегайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые ёмкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.

Правила и условия хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 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 прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.

Дополнительная информация

Изготовитель: ЭфЭл Эспортс Электроникс Ко., Лтд.

Эд. В, промзона Ванучжоу, Шилун, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

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

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