

Руководство по эксплуатации

Клавиатура проводная
Jagg Black
Jagg White

DEXP

Клавиатура проводная DEXP Jagg

Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

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 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: Jagg White, Jagg Black.
- Торговая марка: DEXP.
- Питание: 5 В = 300 мА.
- Материал изготовления: пластик ABS.
- RGB-подсветка, 18 режимов подсветки.
- Общее количество кнопок: 82.
- Технология Anti-Ghosting.
- Переключатели: RUBY.
- Интерфейс подключения: USB.
- Gasket mount: есть.
- Ресурс переключателей: до 50 миллионов нажатий.
- Длина кабеля: 1,8 м.
- Габариты клавиатуры: 327 × 135 × 41 мм.
- Вес: 640 ± 5 г.
- Совместимость: Windows.
- Комплектация: устройство, USB-кабель, руководство по эксплуатации, пуллер для кейкапов, блистер с кейкапами.

Инструкция по эксплуатации

1. Подключите устройство к USB-порту компьютера с помощью кабеля.
2. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
3. Устройство готово к использованию.

Комбинации клавиш

FN+F1	Музыка
FN+F2	Уменьшить громкость
FN+F3	Увеличить громкость
FN+F4	Отключение/включение звука
FN+F5	Остановка воспроизведения
FN+F6	Предыдущий трек
FN+F7	Воспроизведение/пауза
FN+F8	Следующий трек
FN+F9	Эл. почта
FN+F10	Домашняя страница
FN+F11	Этот компьютер
FN+12	Калькулятор
FN+↑	Увеличение яркости подсветки
FN+↓	Уменьшение яркости подсветки
FN+←	Уменьшение скорости подсветки
FN+→	Увеличение скорости подсветки
FN+ 	Блокировка клавиши Windows
FN+\ 	Смена режима подсветки (18 режимов)
FN+Enter	Смена цвета подсветки
FN+X	Включение/выключение подсветки
FN+W	Замена клавиш-стрелок на клавиши WASD
FN+ESC	Сброс до заводских настроек.
FN+~	Установка пользовательского режима подсветки
FN+1	Пользовательский режим подсветки 1
FN+2	Пользовательский режим подсветки 2
FN+3	Пользовательский режим подсветки 3
FN+HOME	INSERT
FN+PU	PrtScr
FN+PD	PAUSE
FN+DEL	SCrLc
Регулятор громкости	Поворот влево — уменьшение громкости; поворот вправо — увеличение громкости; нажатие — отключение/включение звука

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

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.

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 Синьэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / 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@ya.ru

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

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.

