

Руководство по эксплуатации

Клавиатура беспроводная+Мышь беспроводная
Blaise-Duo

DEXP

Назначение устройства

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

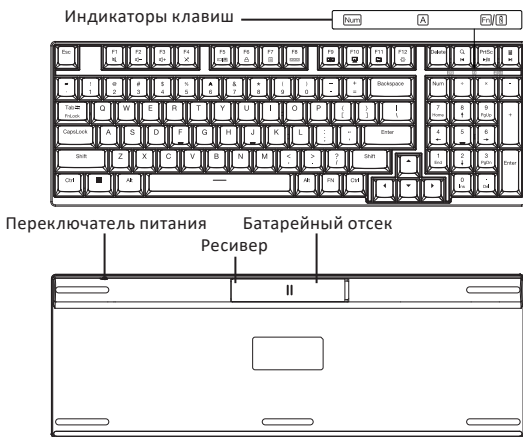
Мышь — это устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

Меры предосторожности

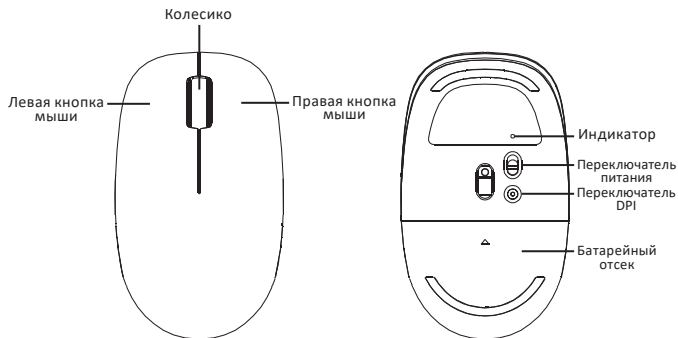
- Не производите никаких изменений в конструкции устройств.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройств с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ними открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройства воздействию электромагнитного излучения.
- Устройства не предназначены для использования в коммерческих целях.
- Во время работы устройства могут нагреваться — это нормальное явление.
- Оберегайте устройства от ударов, падений, вибраций и других механических воздействий.
- При возникновении неприятного запаха или дыма во время использования устройств немедленно отключите устройства и прекратите их использование. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не разбирайте устройства самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данные устройства не содержат элементов, обслуживаемых пользователем. Обслуживание и ремонт должны производиться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Устройства не предназначены 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 устройствами.

Схема устройства

Клавиатура



Мышь



Эксплуатация

Комбинации клавиш клавиатуры

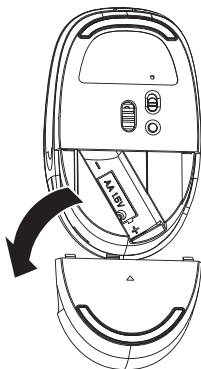
Комбинация клавиш	Функция
FN+TAB	Блокировка FN
FN+F1	Режим «Без звука»
FN+F2	Уменьшение громкости
FN+F3	Увеличение громкости
FN+F4	Отключение микрофона (только для Lenovo)
FN+F5	Режим презентации
FN+F6	Блокировка экрана
FN+F7	Открыть историю буфера обмена
FN+F8	Открыть/переключить Вид задач
FN+F9	Многодисплейный режим
FN+F10	Показать/скрыть рабочий стол
FN+F11	Открыть Проводник файлов
FN+F12	Открыть Параметры Windows
FN+Search	Предыдущий трек
FN+PrSc	Воспроизведение/пауза
FN+Calculator	Следующий трек

Подключение клавиатуры

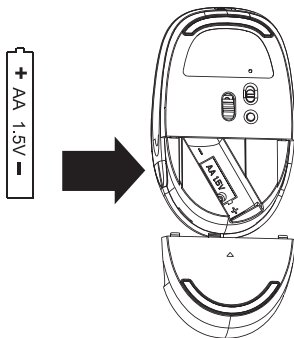
1. Снимите крышку батарейного отсека.
2. Вставьте прилагаемые батарейки AAA в батарейный отсек. Убедитесь, что значения «+» и «-» совпадают с символами на отсеке.
3. Установите крышку батарейного отсека обратно.
4. Переведите переключатель питания на клавиатуре в положение «ВКЛ.».

Подключение мыши

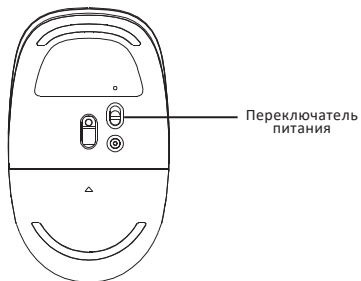
1. Снимите крышку батарейного отсека.



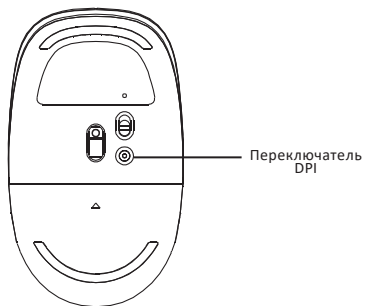
2. Вставьте прилагаемую батарейку AA в батарейный отсек. Убедитесь, что значения «+» и «-» совпадают с символами на отсеке.



3. Установите крышку батарейного отсека обратно.
4. Переведите переключатель питания мыши в положение «ВКЛ.».

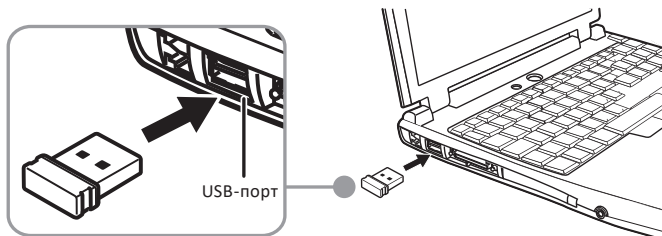


5. Нажмите кнопку DPI для переключения между скоростями курсора (800/1200/1600).



Подключение клавиатуры и мыши к компьютеру

Подключите USB-ресивер к USB-порту Вашего компьютера. Компьютер автоматически обнаружит клавиатуру и мышь.



Технические характеристики

- Модель: Blaise-Duo.
- Торговая марка: DEXP.
- Интерфейс подключения: ресивер 2,4 ГГц.
 - Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1.
 - Рабочая частота: 2400–2483,5 МГц.
 - Мощность передатчика: <100 мВт.
- Радиус беспроводной связи: до 10 м.
- Совместимость с ОС: Windows.
- Область применения: бытовое.

Клавиатура

- Тип подключения: беспроводное.
- Механизм клавиш: ножничный.
- Общее количество клавиш: 98.
- Тип батареек: AAA × 2.
- Параметры питания: 1,1–1,5 В, <5 мА.
- Материал корпуса: пластик.
- Размер: 376 × 130 × 30 мм.
- Вес: 500 г.

Мышь

- Тип подключения: беспроводное.
- Количество кнопок мыши: 3.
- Тип мыши: оптическая светодиодная.
- Разрешение сенсора: 800/1200/1600 dpi.
- Тип батареек: AA × 1.
- Параметры питания: 1,1–1,5 В, <10 мА.
- Материал корпуса: пластик.
- Размер: 102,67 × 60,11 × 37,77 мм.
- Вес: 59 г.

Комплектация

- Клавиатура.
- Мышь.
- Батарейки:
 - AA — 1 шт;
 - AAA — 2 шт.
- Руководство по эксплуатации.

Очистка и уход

- Перед очисткой всегда отключайте устройства от источника питания.
- Для очистки используйте только мягкую, чистую, сухую ткань.
- Не используйте абразивные чистящие средства, такие как бензин или растворитель.

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.
- 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.
- По окончании срока службы батареек, входящих в комплект устройства, не выбрасывайте их вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация батареек должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство. 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.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Manufacturer: Dongguan Xin Gui Electronics Technology Co., Ltd.
No.5, Xifa Road, Lin Village, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong Province, P.R. China

Изготовитель: Дунгуань Синь Гуй Электроникс Тэкнолоджи Ко., Лтд.
№5, шоссе Сифа, д. Линь, Танся, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:

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

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.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.1

