

Мышь беспроводная DEXR DGS-Scorch-3325

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.

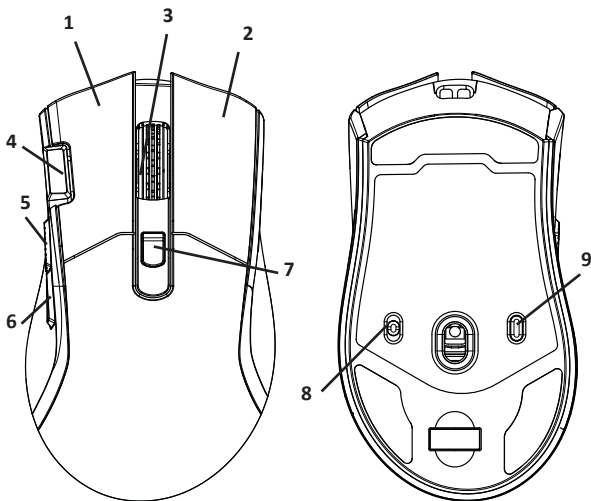
Назначение устройства

Компьютерная мышь — это устройство для управления курсором и отдачи различных 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 емкости 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.

Схема устройства



1. Левая кнопка.

2. Правая кнопка.

3. Колесико.

4. Кнопка «огонь».

5. Кнопка «вперед».

6. Кнопка «назад».

7. Регулятор DPI.

8. Переключатель режимов мыши:

- верхнее положение — включить светодиодную подсветку;
- среднее положение — выключить мышь;
- нижнее положение — выключить светодиодную подсветку.

9. Переключатель режимов подсветки.

Инструкция по эксплуатации

1. Подключите USB-приемник, поставляемый в комплекте, к USB-порту компьютера.
2. Включите мышь, переведя переключатель на ее нижней стороне в соответствующее положение.
3. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
4. Мышь готова к использованию.

Технические характеристики

- Модель: DGS-Scorch-3325.
- Торговая марка: DEXP.
- Подсветка: RGB, 11 режимов.
- Ускорение: 20G.
- Частота опроса: 125/250/500/1000 Гц.
- Емкость аккумулятора: 500 мА·ч.
- Режимы работы датчика: 1000/2400/3200/4800/8000/10000 DPI.
- Кабель: Type-C, 1,8 м.
- Совместимость: Windows.
- Время автономной работы: до 20 ч.
- Время полного заряда батареи: до 3,5 ч.
- Стандарт беспроводного соединения: IEEE 802.15.4.
- Диапазон частот: 2405–2475 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Материал: пластик ABS.
- Вес устройства: 105±5 гр (с кабелем).
- Размер устройства: 126x70x40 мм
- Комплектация: мышь, кабель для зарядки, USB-приемник, руководство по эксплуатации.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отопляемых 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. 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: Dongguan Youhua Computer Co., Ltd.

No.2-1, Nansan Street, Qiaodong Road, Shanhe Village, Qiaotou Town, Dongguan, Guangdong, China.

Изготовитель: Дунгуань Юхуа Компьютер Ко., Лтд.

№2-1, ул. Наньсань, шоссе Цяодун, д. Шаньхэ Цяотоу, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «СТОТЕХНО».

690039, Россия, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23Д, этаж 16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@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.

EAC

