# aceline

### Мышь проводная Liberty Руководство по эксплуатации

#### Технические характеристики

• Модель: Liberty.

• Торговая марка: Aceline.

• Сенсор: А603.

• Количество кнопок: 7.

• Тип мыши: проводная.

Режимы работы датчика: 1200/1800/2400/3600 DPI.

Ускорение: 8 g.

Частота опроса: 125 Гц.

• Скорость слежения: 30 IPS.

Подсветка: rainbow.
Материал: пластик.

• Покрытие: прорезиненное.

Кабель: 1.5 м. в оплетке.

• Совместимость: Windows/macOS.

• Размеры: 130 × 78 × 41 мм.

Вес: 140 г.

• Комплектация: устройство, руководство по эксплуатации.

#### Назначение устройства

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

#### Эксплуатация

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

#### 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.

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

#### Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Стар Вэйв Тэкнолоджи Ко., Лтд.

№1, шоссе Шэнпин 2, д. Шуйбянь, Хэнли, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Dongguan Star Wave Technology Co.,Ltd.

No.1, Shengping 2 Road, Shuibian Village, Hengli Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России: 000 «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: 000 «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).

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

