

**Руководство
по эксплуатации**

Zero Gravity Silver
Беспроводная клавиатура

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

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

Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
4. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
5. 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.

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей

Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы Вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.

- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Соблюдайте температурный режим. Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше +40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.
- Не погружайте устройство в воду и не используйте в непосредственной близости от источников воды.
- Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками.
- Предохраняйте устройство от падений, ударов, тряски.
- Грубое использование может повредить внутренние контакты и платы.

- Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт, самостоятельная замена батареи и т.д.) могут навредить устройству и Вашему здоровью.
- Незамедлительно прекратите использование устройства при полной разрядке аккумуляторной батареи.
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений, вздутии батареи или сбоях в работе. Обратитесь в сервисный центр.
- Зарядите устройство полностью перед первым использованием. Полноценная производительность устройства достигается только после 2–3 полных циклов зарядки и разрядки.

Технические характеристики

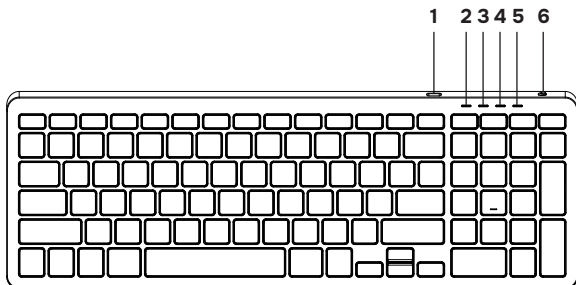
- Модель: Zero Gravity Silver.
- Торговая марка: KEYRON.
- Механизм клавиш: ножничный.
- Общее количество клавиш: 99.
- Количество мультимедийных клавиш: 13.
- Цифровой блок: есть.
- Параметры питания: 5 В \approx 180 мА.
- Емкость батареи: Li-ion, 180 мА·ч.
- Интерфейс подключения: Bluetooth 4.0, 2.4G (USB).
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.
- Диапазон частот: 2400–2483 МГц.
- Мощность передатчика: <100 мВт.
- Кабель: USB Type-C, 1,8 м.
- Совместимость: Windows / macOS.
- Габариты: 366 × 127 × 12 мм.
- Вес: 400 г.

Комплектация

- Устройство.
- Кабель USB Type-C.
- Ресивер.
- Руководство по эксплуатации.



Схема устройства



1. Разъем USB Type-C.
2. Световой индикатор 2.4G подключения.
3. Световой индикатор BT1.
4. Световой индикатор BT2.
5. Световой индикатор клавиши Caps Lock / зарядки.
6. Переключатель питания.

Введение в эксплуатацию

Подключение устройства

Режим 2.4G

- Нажмите комбинацию FN + 1 для входа в режим подключения 2.4G, соответствующий световой индикатор загорится зеленым цветом и погаснет.
- Нажмите и удерживайте клавиши FN+1 до тех пор, пока соответствующий световой индикатор не начнет быстро мигать, затем вставьте ресивер в разъем ПК.
- Устройство готово к работе.

Bluetooth

- Нажмите комбинацию FN + 2/3 для входа в режим подключения по Bluetooth, соответствующий световой индикатор загорится синим цветом и погаснет. Для смены Bluetooth-устройств используйте клавиши 2 и 3.
- Нажмите и удерживайте клавиши FN + 2/3 в течение 3 секунд для подключения клавиатуры. Клавиатура автоматически подключится к последнему успешно подсоединенному устройству.
- Для отключения соединения по Bluetooth нажмите и удерживайте клавиши FN + 2/3 в течение 3 секунд, соответствующий световой индикатор начнет быстро мигать, и устройство будет отключено. Вы также можете найти клавиатуру в списке подключенных устройств и разорвать соединение.

Индикатор зарядки

- При низком уровне заряда батареи индикатор зарядки начнет мигать красным цветом.
- Во время зарядки индикатор будет гореть красным цветом.
- По достижении полного уровня заряда индикатор погаснет.

Функциональные клавиши и комбинации клавиш

F1	Выключить звук
F2	Громкость -
F3	Громкость +
F4	Предыдущий трек
F5	Воспроизведение/пауза
F6	Следующий трек
F7	Яркость -
F8	Яркость +
F9	Выбрать все
F10	Копировать
F11	Вставить
F12	Вырезать
Delete	Заблокировать клавишу FN
FN + Q	Раскладка iOS
FN + W	Раскладка Android
FN + E	Раскладка Windows
FN + ↑	PAGE UP
FN + ↓	PAGE DOWN
FN + ←	HOME
FN + →	END

Примечания

- Функции мультимедийных клавиш различаются в каждой раскладке.
- В зависимости от различных компьютерных систем некоторые функциональные клавиши и комбинации клавиш могут не работать.

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.
- После окончания срока службы устройства 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 устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Условия гарантийного обслуживания

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 производятся на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 36 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Дополнительная информация

Manufacturer: Dong Guan Xiao Ling Electronic Technology Co.,Ltd.
No.1, Taiyuan Road, Village 4, Baisha community, Humen Town, Dongguan City, Guangdong Province, P. R. China.

Изготовитель: Дун Гуань Сяо Лин Электроник Тэкнолоджи Ко., Лтд.
№1, шоссе Тайюань, д. 4, комьюнити Байша, Хумэнь, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: 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

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «СТОТЕХНО».
690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж
16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@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.

