

**Руководство
по эксплуатации**

Scout G953
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

- 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.

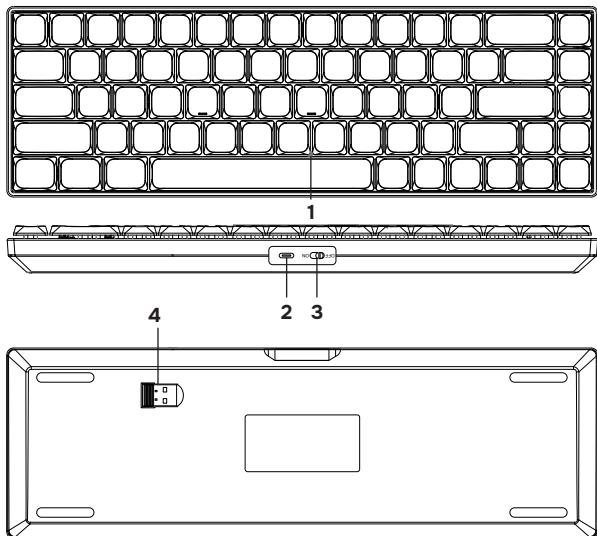
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей

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.

Схема устройства



1. Индикатор зарядки.
2. Разъем USB Type-C.
3. Переключатель питания.
4. USB-ресивер

Технические характеристики

- Модель: Scout G953.
- Торговая марка: KEYRON.
- Тип подключения: беспроводное.
- Механизм клавиш: механический.
- Тип переключателей: линейные.
- Общее количество клавиш: 68.
- Цифровой блок: нет.
- Параметры питания: 5 В – 300 мА.
- Аккумулятор:
 - Тип: Li-ion.
 - Емкость: 1500 мА·ч.
- Интерфейс подключения: Bluetooth, USB 2.4G.
- Стандарт беспроводного подключения: IEEE 802.15.
- Диапазон частот: 2400–2483 МГц.
- Мощность передатчика: < 100 мВт.
- Кабель: USB Type-C, 1,75 м.
- Материал корпуса: пластик.
- Совместимость: Windows.
- Габариты (Ш × Г × В): 310 × 25 × 100 мм.
- Вес: 456 г.

Комплектация

- Устройство.
- Кабель Type-C – Type-C.
- USB-ресивер.
- Руководство по эксплуатации.



Введение в эксплуатацию

Подключение устройства

Bluetooth

- Переведите переключатель питания в положение «ON».
- Нажмите комбинацию клавиш FN + Q/W/E для подключения к необходимому режиму Bluetooth (см. раздел «Комбинации клавиш»).
- В настройках Bluetooth устройства, к которому подключается клавиатура, дождитесь появления наименования клавиатуры – «KEYRON Scout» – и нажмите на него для подключения.
- Клавиатура готова к работе.

Режим 2.4G

- Переведите переключатель питания в положение «ON».
- Вставьте USB-ресивер в разъем USB-A компьютера.
- Нажмите комбинацию FN + R.
- Клавиатура готова к работе.

Индикатор зарядки

- При низком уровне заряда индикатор будет гореть красным цветом.
- Во время зарядки индикатор будет гореть синим цветом.
- По достижении полного уровня заряда индикатор станет такого же цвета, что и подсветка.

Комбинации клавиш

Примечание: функциональные клавиши F1–F12 находятся на цифровых клавишах «1» – «0», «-/_» и «=/+» и активируются при одновременном нажатии с клавишей «FN».

Комбинация	Функция
FN + F1	Яркость -
FN + F2	Яркость +
FN + F3	Калькулятор
FN + F4	Этот компьютер
FN + F5	Открыть медиа-плеер
FN + F6	Предыдущий трек
FN + F7	Следующий трек
FN + F8	Воспроизведение/пауза
FN + F9	Стоп
FN + F10	Выключить звук
FN + F11	Громкость -
FN + F12	Громкость +
FN + \	Изменение режима подсветки
FN + ↑	Яркость +
FN + ↓	Яркость -
FN + ←	Скорость -
FN + →	Скорость +
FN + ESC	Сброс подсветки до первоначальных настроек
FN + Q	Режим Bluetooth 1
FN + W	Режим Bluetooth 2
FN + E	Режим Bluetooth 3
FN + R	Режим 2.4G
FN + DEL	Scroll Lock

Комбинация	Функция
FN + PGUP	PRTSC
FN + PGDN	Pause Break
FN + левый CTRL	Активация клавиш F1–F12*

* Зажмите указанную комбинацию клавиш, левая клавиша CTRL моргнет трижды, и активируются клавиши F1–F12. После этого отпустите комбинацию. Для деактивации функциональных клавиш снова зажмите комбинацию FN + левый CTRL.

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 производится 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/>

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.

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 «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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.

