Руководство по использованию SOS-кнопки Blaupunkt GS 02

ЗАРЯДИТЕ УСТРОЙСТВО ЗА 2 ЧАСА ДО ПЕРВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Внимательно прочитайте инструкцию по безопасности. Несоблюдение данной инструкции может привести к опасным ситуациям и вступить в противоречие с законом.

Ответственность за использование устройства несет его владелец.

Взрывоопасность и другие опасные зоны

При нахождении в зоне повышенной взрывоопасности необходимо выключить устройство. Попадание на него искр может вызвать взрыв или пожар и привести в конечном итоге к серьезным травмам или летальному исходу. Выключайте также устройство на бензо- и газозаправочных станциях, особенно вблизи топливных насосов. Строго соблюдайте правила инструкций по безопасности вблизи топливных баков, химических заводов и взрывчатых веществ.

Помехи

Не включайте устройство в местах, где использование мобильной связи запрещено или может создавать помехи радиоволнам.

Квалифицированное обслуживание

Ремонт устройства может осуществлять только квалифицированный специалист.

Зарядное устройство, аккумулятор и другие аксессуары

Используйте только те аксессуары, которые одобрены производителем. Не подключайте к Blaupunkt GS 02 не совместимые с ним устройства. Используйте для зарядки электророзетки с удобным доступом.

Среда использования

Радиочастотное излучение устройства соответствует рекомендуемым параметрам при условии нахождения устройства на расстоянии не менее 1,5 см от уха. Размещая устройство в силиконовом чехле, зажиме либо в держателе, убедитесь, что там нет металлических элементов. Следите также за тем, чтобы устройство не прикасалось к телу. В случае использования неразрешенных аксессуаров соответствие рекомендуемому радиочастотному излучению не гарантируется. Если ваше устройство не находится в силиконовом чехле или возле уха, держите его на расстоянии не менее 2,5 см от тела, особенно при передаче данных.

СЕРТИФИКАТ ІР65

Устройство защищено от пыли и водяных брызг в соответствии с сертификатом IP65. Полная защита от пыли и прочих твердых частиц в воздухе (тестирование в условиях непрерывного воздушного потока), а также от водяных брызг (капли до 6,3 мм) под любым углом (допустимо незначительное проникновение влаги внутрь корпуса без негативных последствий).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Порт для зарядки: DV 5B 500 мА
 Рабочая температура: -10° ... +55°

• Тип сети: 900/1800 МГц

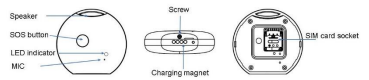
• Емкость аккумулятора: 400 мАч

• Автономный режим: 2 – 7 дней (в зависимости от частоты сеансов передачи данных, количества звонков и среды использования)

ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

• Устройство работает с nano-SIM-картой и поддерживает услуги звонков, SMS и передачи данных.

• Запрос PIN-кода SIM-карты должен быть отключен!



- Speaker динамик
- МІС микрофон
- SIM card socket слот для SIM-карты
- SOS button SOS-кнопка
- Screw винт
- LED-indicator LED-индикатор
- Charging magnet зарядный магнит

SOS-кнопка

- чтобы включить устройство, нажмите SOS-кнопку и удерживайте ее в течение 3 секунд
- чтобы позвонить с включенного устройства, нажмите SOS-кнопку и удерживайте ее в течение 5 секунд —> инициируется SOS-звонок
- чтобы принять входящий звонок, нажмите SOS-кнопку один раз -> начнется сеанс связи
- чтобы прекратить разговор, нажмите SOS-кнопку один раз -> сеанс связи прекратится

• LED-индикатор

- индикатор зеленого цвета мигает каждые 10 секунд устройство включено
- светло-красный цвет устройство заряжается
- светло-зеленый цвет аккумулятор заряжен
- индикатор красного цвета мигает дважды каждые 10 секунд низкий заряд аккумулятора

УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ

Удалите с помощью отвертки (есть в комплекте) винт на задней стороне устройства.

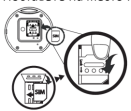
Снимите крышку, которая крепилась винтом.

Сдвиньте вверх лоток для SIM-карты и откройте его.

Поместите SIM-карту в лоток контактами вниз, как это показано на рисунке.

Закройте лоток и сдвиньте его в исходное положение.

Поставьте на место крышку и закрепите винтом.



ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Устройство, подключенное к интернету, можно дистанционно выключить через приложение, выбрав в меню: Settings -> Remote Shutdown.

Если устройство не подключено к интернету или дистанционное выключение невозможно, выньте SIM-карту, подождите одну минуту, а затем нажмите SOS-кнопку и удерживайте ее до тех пор, пока индикатор красного цвета не мигнет трижды.

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ БЕЗЗВУЧНЫМ И ОБЫЧНЫМ РЕЖИМАМИ

По умолчанию включен обычный режим, когда воспроизводятся все звуки.

При беззвучном режиме звуки не воспроизводятся, за исключением сигнала *Find device*, используемого для поиска устройства.

Переключение с одного режима на другой осуществляется двукратным нажатием SOS-кнопки в течение одной секунды.

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ SOS-КНОПКИ

Доступно для платформ на базе Android и iOS.



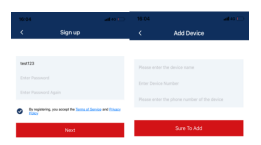


Android

iOS

- Приложению нужно разрешить доступ к некоторым данным/функциям (позиционирование, телефонная книжка и пр.).
- Информацию о состоянии аккумулятора устройство отправляет каждые 5 минут.
- Информацию о своем местонахождении устройство отправляет каждые 10 минут (если пользователь не изменил эту настройку через меню Settings / Upload interval menu).

<u>РЕГИСТРАЦИЯ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ</u>



Выберите для регистрации учетной записи на стартовой странице приложения *Sign up* имя пользователя и пароль (если у вас там еще нет ни одного аккаунта).

Введите выбранные имя пользователя и пароль. Подтвердите пароль.

Ознакомьтесь с условиями услуги и правилами приватности, акцептируйте их (пометьте галочкой) и нажмите *Next*.

Введите название устройства, удобное для его распознавания.

Введите ІМЕІ-код устройства (указан на корпусе или упаковке).

Введите телефонный номер SIM-карты устройства в международном формате (эстонские номера – с префиксом +372)

Завершите регистрацию, нажав Sure to add.

Одну учетную запись можно использовать в разных телефонах, но одно и то же устройство нельзя указывать в разных учетных записях.

ВИЗУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



- Название устройства
- Уровень заряда аккумулятора
- Способ позиционирования (WiFi/Lbs/GPS)
- Состояние устройства (В сети / Вне сети / В движении)

ФУНКЦИИ

- 1. Слежение в реальном времени. Позиционирование телефона и SOS-устройства с навигацией позволяет проложить маршрут от телефона до SOS-кнопки.
- 2. История перемещений. Варианты: Сегодня, Вчера, Прочее (максимальный интервал 24 часа).

- 3. Геозонирование. Установление виртуальной зоны, при пересечении границ которой контактному лицу высылается уведомление.

 Чтобы установить новые границы, зайдите в меню *Geofence* и нажмите в правом верхнем углу «+». Далее укажите на карте центр зоны и выберите на шкале в верхней части экрана расстояние до ее периметра (минимум 100 м, максимум 5000 м). Введите название
- 4. Уведомления приложения. Если таковые разрешены, то в строке состояния будут появляться уведомления о SOS-сигнале, о выходе за периметр зоны, о снижении заряда аккумулятора и об отсутствии сетевого соединения.
- 5. Настройки. NB! Настройки возможны только при нахождении устройства в сети.
- Установка интервала сеансов передачи данных (от 1 до 120 минут)
- Дистанционное выключение
- Перезагрузка
- SOS-контакты:
 - можно указать до трех номеров

зоны внизу экрана и сохраните, нажав Safe.

- при включении сигнала SOS устройство отправляет SMS на все три контактных номера и звонит на первый из них
- если первый номер не отвечает, звонок переадресуется на второй номер и т.д.
- Телефонная книжка. В ней указываются номера, с которых разрешено звонить на устройство. Если в телефонной книжке нет номеров, на устройство можно звонить с любого номера.
- Найти устройство. Устройство будет издавать непрерывный звуковой сигнал до тех пор, пока не будет нажата SOS-кнопка.
- Информация об устройстве (название устройства, телефонный номер).



- Изменение пароля (изменение пароля учетной записи).
- Удаление устройства (удаление из учетной записи).
- 6. Сообщения
- 7. Звонки (звонки на выбранные устройства)
- 8. Громкость
- 9. Стартовая страница (стартовая страница приложения)
- 10. Перечень устройств
- 11. Отслеживание
- 12. Уведомления

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Устройство Blaupunkt GS 02 соответствует основным требованиям и положениям директив RoHS 2014/53 EC и 2011/65 EC. С декларацией соответствия можно ознакомиться на нашем веб-сайте.



Разработано и спроектировано в центре компетентности Mobile Europe.

HTM Mobile Kft. – 1118 Budapest, Dayka Gábor utca 3. Hungary

Assembled in P.R.C by Shenzhen Gstar International Communication Co.,Ltd

Rm 316, HuaChuang Buisiness Building, Cuizhu Rd., 46 District, XiXiang, Bao'an District, SZ С дополнительной информацией об устройстве можно ознакомиться на нашем веб-сайте по адресу: www.htmmobile.hu или www.blaupunkt.com.