

Хранение и уход

- Храните наушники в сухом прохладном месте. Температура окружающей среды при эксплуатации должна быть 0-45° С (32-113 ° F). Использование наушников при низкой или слишком высокой температуре окружающей среды, а также при высокой влажности может привести к сокращению срока службы аккумулятора.
- После хранения в течение длительного времени зарядите наушники перед тем, как использовать их снова.
- Наушники являются водостойчивыми, но НЕ ЯВЛЯЮТСЯ водонепроницаемыми. НЕ ПОГРУЖАЙТЕ их в воду.
- Прослушивание аудио треков в наушниках при большой громкости может привести к повреждению слуха, а также к искажению звука.
- Наушники следует очищать с помощью сухой мягкой ткани.
- Не ставьте наушники на зарядку сразу после тренировки, так как внутри зарядного порта может находиться определенное количество пота, что может привести к короткому замыканию и возгоранию при подключении зарядного устройства. Перед подключением необходимо убедиться в том, что внутренняя поверхность зарядного порта сухая – это уменьшит риск короткого замыкания при зарядке.

Примечание: конструкция и технические характеристики наушников могут быть изменены без предварительного уведомления. Для получения более подробной и обновленной информации об изделии, посетите сайт www.aftershokz.com

Предупреждение Федеральной комиссии по коммуникациям

Пользователь предупрежден о том, что любые изменения или модификации, не одобренные прямым образом стороной, отвечающей за соблюдение требований, могут привести к потере пользователем разрешения на эксплуатацию данного оборудования. Данное устройство соответствует части 15 Правил Федеральной комиссии по коммуникациям.

Эксплуатация устройства допускается с соблюдением следующих двух условий:
(1) данное устройство не является источником вредных помех, и
(2) данное устройство должно выдерживать любые помехи, включая помехи, которые могут привести к неправильной работе устройства.

Примечание: Данное устройство было протестировано, в результате чего было подтверждено, что устройство соответствует нормативам, установленным для цифрового оборудования класса С, согласно части 15 Правил Федеральной комиссии по коммуникациям. Эти нормативы разработаны для обеспечения надлежащей защиты от вредных помех при установке и использовании оборудования в жилых помещениях.

Данный прибор генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию. Если устройство установлено и используется с нарушением инструкций, оно может создавать вредные помехи для радиосвязи. Таким образом, нет полной гарантии того, что помехи не возникнут в отдельных случаях использования. Если устройство создает помехи, мешающие приему радио- или телевизионного сигнала, что может быть установлено путем включения и выключения устройства, рекомендуем пользователям попробовать устранить помехи с помощью следующих мер:

- переориентируйте или переставьте антенну, принимающую сигнал
- увеличьте расстояние между устройством и приемником
- включите устройство в другую розетку или другую сеть, отличную от той, в которую включен приемник.
- проконсультируйтесь с фирмой-продавцом или со специалистом в области радио/телевизионной техники

Декларация о соответствии стандартам и требованиям Министерства промышленности Канады

Данное устройство соответствует требованиям нелицензируемого(ых) стандарта(ов) RSS Министерства промышленности Канады. Эксплуатация устройства допускается с соблюдением следующих двух условий: (1) данное устройство не является источником вредных помех, и (2) данное устройство должно выдерживать любые помехи, включая помехи, которые могут привести к неправильной работе устройства. Данное цифровое оборудование класса В соответствует всем требованиям Канадского стандарта на оборудование, вызывающее помехи - Canadian ICES-003.

Декларации производителя

Гарантия

Компания Aftershokz LLC дает 24 месячную гарантию на данное изделие. Чтобы получить сведения о текущих условиях гарантии, пожалуйста, посетите сайт www.aftershokz.com или свяжитесь с вашим дистрибьютором Aftershokz. До начала использования данного изделия, пожалуйста, ознакомьтесь со специфическими правилами использования в соответствующей стране.

USB

С учетом использованного материала корпуса устройства, данное изделие можно подключать только к USB-интерфейсу версии 2.0 и выше. Запрещается подключение к так называемому «power USB»-питанию через USB.

Аккумулятор

ВНИМАНИЕ! РИСК ВЗРЫВА В СЛУЧАЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА АККУМУЛЯТОРА ПРИ ЕГО ЗАМЕНЕ.

Звуковое давление

Чрезмерное звуковое давление, исходящее от наушников и головных гарнитур, может стать причиной потери слуха.