

Nokia Noise Cancelling Earbuds (BH-805)

Краткое руководство

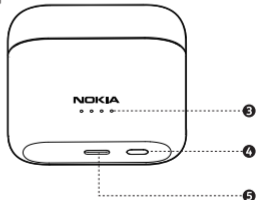
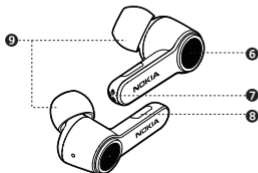
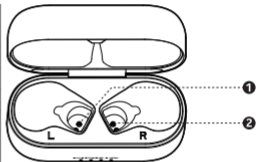
NOKIA

Содержимое коробки

- Зарядный чехол:
- Наушники (L/R)
- Насадки для наушников (S/M/L)
- Кабель USB Type-C
- Краткое руководство

Обзор изделия

1	Зарядные контакты (L)
2	Зарядные контакты (R)
3	Светодиодные индикаторы состояния батареи
4	Кнопка сброса
5	Порт USB Type-C
6	Светодиодный индикатор
7	Микрофон
8	Сенсорная панель управления
9	Насадка для наушников



Включение

При открытии зарядного чехла осуществляется автоматическое включение и сопряжение наушников друг с другом. Во время сопряжения оба светодиодных индикатора попеременно мигают оранжевым и белым цветом. После успешного сопряжения светодиодный индикатор правого наушника начнет быстро мигать белым цветом и наушники будут готовы к соединению с устройством Bluetooth®.



Сопряжение

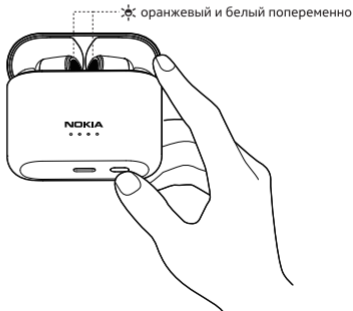


- После успешного соединения с устройством Bluetooth светодиодные индикаторы наушников будут мигать белым цветом.

R	✦ 2 раза/5 с
L	✦ 1 раз/5 с

- После первоначального сопряжения при открытии зарядного чехла наушники автоматически соединяются с устройством Bluetooth.

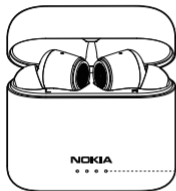
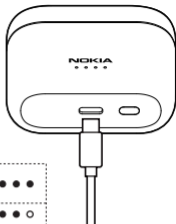
- Подключение к другому устройству:
Выключите Bluetooth на устройстве, к которому подключены наушники (после этого их смогут найти другие устройства). > Повторите то же действие ② для подключения к другому устройству.
- В случае отсутствия подключения к устройству Bluetooth в течение 5 минут микронаушники автоматически выключаются. (Исключение: если включен режим шумоподавления, наушники не выключаются автоматически.)
- Сброс (в случае неполадок или для удаления записей о сопряжении):
Верните наушники в зарядный чехол (не закрывайте его). > Нажмите и удерживайте кнопку сброса 5 секунд. Индикаторы состояния батареи на зарядном чехле начнут мигать белым (это значит, что процесс сброса начался). > Индикаторы на наушниках начнут попеременно мигать оранжевым и белым (это значит, что сброс успешно выполнен и сопряжение наушников началось).



Зарядка батареи

① Зарядка зарядного чехла.

Подсоедините кабель USB Type-C к источнику электропитания для начала зарядки. При открытии зарядного чехла индикатор состояния батареи показывает ее текущее состояние.



Полностью заряжено	● ● ● ● ●
< 75 %	● ● ● ○
< 50 %	● ● ○ ○
< 25 %	● ○ ○ ○
< 10 %	● ○ ○ ○ ○
< 5 %	● ○ ○ ○ ○

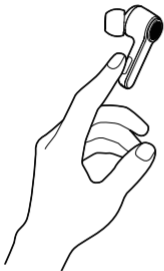
② Зарядка наушников:

Светодиодный индикатор наушников горит оранжевым цветом в ходе зарядки и гаснет по завершении зарядки. При низком заряде батареи наушника светодиодный индикатор будет мигать оранжевым цветом каждые 5 секунд.



Зарядка батареи	● оранжевый
Полностью заряжено	○ выкл.
Низкий заряд батареи	⚡ ○ оранжевый/5 с

Сенсорное управление



Музыка			2 раза
			1 раз
			1 раз
			3 раза
			3 раза
Вызов			2 раза
			2 раза
			2 с
Ручное включение			2 с
Голосовой помощник			2 раза
Режим шумоподавления/ естественной окружающей среды*			2 с

* Для переключения режимов нажмите и удерживайте сенсорную панель управления 2 секунд. Порядок переключения режимов: режим шумоподавления > режим естественной окружающей среды > выкл.

Устранение неполадок

Проблема	Причина	Решения
Не удалось включить наушники	Низкий заряд батареи	Заряжайте наушники в течение 1,5–2 ч и перезапустите их
После сопряжения нет звука	Сопряжение выполнено неправильно	Повторное сопряжение наушников
Выключать автоматически	Низкий заряд батареи	Заряжайте наушники в течение 1,5–2 ч
Во время зарядки индикатор на чехле не загорается	Ошибка источника питания	Проверьте подключение кабеля зарядки. Убедитесь, что переключатель находится в положение включения.
Слышное эхо	Слишком высокая громкость или слишком шумное окружение	Отрегулируйте громкость или перейдите в более тихое место
Шум во время вызова / Звук часто прерывается	Помехи в окружающей среде или слишком большое расстояние между наушниками и мобильным телефоном	Измените положение или сократите расстояние между наушниками и устройствами
Звук слишком мягкий	Уменьшение громкости	Увеличение громкости
Не удалось включить наушники после их извлечения из зарядного чехла	Низкий заряд батареи зарядного чехла	Заряжайте наушники и зарядный чехол в течение 1,5–2 ч

Один наушник можно использовать отдельно. Если наушники ранее были сопряжены с устройством Bluetooth, они автоматически соединяются с устройством при извлечении даже одного наушника из зарядного чехла.

Информация о продукции и технике безопасности

Функции дистанционного управления могут отличаться в зависимости от модели устройства и приложения. Функции воспроизведения звука не реагируют на устройства iOS. Поскольку устройства с технологией беспроводной связи Bluetooth взаимодействуют с помощью радиоволн, им необязательно находиться в зоне прямой видимости. Устройства Bluetooth должны находиться на расстоянии не более 10 метров (33 футов) друг от друга, хотя на качество связи может повлиять наличие препятствий, например стен или других электронных устройств.

- Диапазон частот: от 2402 МГц до 2483 МГц

- Максимальная мощность РЧ-сигнала: <10 дБм/МГц

Правила техники безопасности

Внимание! Ознакомьтесь с этими простыми инструкциями. Их нарушение может быть опасным или противоречить местным нормативам и законодательству. Дополнительную информацию см. в полном руководстве по эксплуатации.

Выключайте устройство там, где его использование запрещено

Выключайте устройство в местах, где использование гарнитуры Bluetooth запрещено, может вызывать помехи или представлять опасность, например в самолете, в больницах или рядом с медицинским оборудованием, в местах хранения топлива, химических веществ или взрывоопасных материалов. Следуйте всем инструкциям в зонах ограниченного использования.



Радиопомехи

Все беспроводные устройства подвержены воздействию радиопомех, которые могут влиять на их работу.



Батареи, зарядные устройства и другие аксессуары

Используйте только батареи, зарядные устройства и другие аксессуары, одобренные компанией HMD Global Oy для работы с данным устройством. Не подключайте несовместимые изделия.



Защита слуха

Воздействие громкого звука в течение долгого времени может привести к повреждению слуха.



Чувствительность к звукам

Предупреждение. Использование гарнитуры может снизить чувствительность слуха к внешним звукам.



Не используйте гарнитуру там, где это может представлять угрозу вашей безопасности.

Маленькие дети

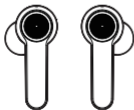
Устройство и аксессуары не являются игрушками. Они могут содержать мелкие детали. Храните их в недоступном для детей месте.



Уход за устройством

Это устройство требует бережного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций поможет сохранить устройство в рабочем состоянии.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага и жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных местах.
- Не храните устройство при высокой температуре окружающей среды. Высокая температура может привести к повреждению мобильного устройства или батареи.
- Не храните устройство в холоде. При повышении температуры устройства до нормальной возможна конденсация влаги внутри корпуса, что может привести к повреждению устройства.
- Не открывайте корпус устройства способом, отличным от указанного в данном руководстве.
- Оберегайте устройство и батарею от падения, ударов и тряски. При неосторожном обращении они могут быть повреждены.
- Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.
- Не раскрашивайте устройство. Краска может нарушить его нормальную работу.
- Микронаушники относятся к категории защиты от проникновения воды уровня IPX5. Уровень защиты от проникновения воды не является постоянным и может снижаться с течением времени.
- Зарядный чехол не является водонепроницаемым.



Защита от
проникновения воды



Нет защиты от
проникновения воды

Утилизация



Возвращайте использованные электронные изделия, батареи и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволяет предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Электрические и электронные изделия содержат множество ценных материалов, включая металлы (например, медь, алюминий, сталь и магний) и драгоценные металлы (например, золото, серебро и палладий). Все материалы данного устройства могут быть переработаны для получения материалов и энергии.

Знак перечеркнутого мусорного контейнера



Знак перечеркнутого мусорного контейнера на изделии, батарее, в документации или на упаковке означает, что по окончании срока службы все электрические и электронные изделия и батареи подлежат раздельной утилизации.

Не выбрасывайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами — отправьте их на утилизацию. Информацию о ближайшем пункте утилизации можно получить в местных органах по вопросам утилизации.

Сведения об аккумуляторе

Данное устройство снабжено внутренним несъемным перезаряжаемым аккумулятором. Не пытайтесь извлечь батарею, поскольку это может привести к повреждению устройства. Батарею можно заряжать и разряжать сотни раз, однако при этом она постепенно изнашивается. Время зарядки может различаться в зависимости от состояния устройства.

Техника безопасности при использовании аккумуляторов

Если полностью заряженный аккумулятор не используется, он постепенно разряжается. Для оптимальной производительности батарею следует хранить при температуре от 15 до 25 °C (от 59 до 77 °F). Слишком высокая и слишком низкая температура приводит к снижению емкости и срока службы батареи. Устройство может временно прекратить работу в случае слишком низкой или высокой температуры батареи.

Не уничтожайте батареи путем сжигания, так как они могут взорваться. Не нарушайте местные нормативные акты. По возможности сдавайте аккумуляторы для вторичной переработки. Запрещается выбрасывать вместе с бытовым мусором. Батареи следует использовать исключительно по их прямому назначению. Применение не по назначению или использование неодобренных или несовместимых батарей может привести к возгоранию, взрыву или возникновению другой опасной ситуации. Кроме того, это может привести к аннулированию гарантии. Если вам кажется, что батарея неисправна, перед продолжением ее эксплуатации обратитесь в сервисный центр или местный магазин. Не используйте неисправные батареи. Не заряжайте устройство во время грозы.

Имплантированные медицинские устройства

Согласно рекомендациям изготовителей имплантируемых медицинских устройств, во избежание возникновения потенциальных помех расстояние между беспроводным устройством и имплантированным медицинским устройством должно быть не менее 15,3 сантиметра (6 дюймов).

Лицам, пользующимся такими устройствами, необходимо соблюдать следующие правила:

- Следуйте инструкциям к имплантированному медицинскому прибору.
- Не носите беспроводное устройство в нагрудном кармане.
- Выключите беспроводное устройство, если у вас возникнет подозрение, что оно создает помехи для медицинского прибора.
- Следуйте инструкциям изготовителя имплантированного медицинского прибора.

При возникновении вопросов об использовании беспроводного устройства совместно с имплантированным медицинским прибором обращайтесь в учреждение здравоохранения.

Заявление FCC

ПРИМЕЧАНИЕ. В ходе тестирования этого оборудования было установлено его соответствие ограничениям для цифровых устройств класса В (согласно части 15 Правил FCC). Эти ограничения разработаны для обеспечения надлежащей защиты от вредных помех при установке оборудования внутри помещения. Данное оборудование создает, использует и может излучать радиочастотную энергию. Если оно установлено и используется с нарушением инструкций, это может привести к возникновению вредных помех для радиосвязи. Однако гарантии относительно отсутствия помех при конкретных условиях установки не предоставляются. Если данное оборудование вызывает вредные помехи при приеме радио- или телесигналов, что может быть определено путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

- Изменить направление или расположение принимающей антенны.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование к другой розетке электросети, которая не используется для подключения приемника.
- Обратиться за помощью к дилеру или квалифицированному техническому специалисту по радио- или телеоборудованию.

При внесении изменений или модификаций, явно не одобренных стороной, ответственной за соответствие, пользователь может лишиться права на работу с этим оборудованием. Данное устройство соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация устройства зависит от следующих двух условий:

- (1) данное устройство не может быть причиной вредных помех; и
- (2) данное устройство должно допускать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нарушение работы устройства.

Информация об авторских правах и другие уведомления

Набор доступных продуктов, функций, приложений и услуг зависит от региона. Чтобы получить дополнительную информацию, свяжитесь со своим дилером или поставщиком услуг. Данное мобильное устройство может содержать компоненты, технологии или программное обеспечение, подпадающие под действие экспортного законодательства США и других стран. Любое использование в нарушение законодательства запрещено.

Содержание этого документа представлено на условиях «как есть». За исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством, мы не предоставляем гарантии (ни явные, ни подразумеваемые), в том числе неявные гарантии коммерческой ценности и пригодности для определенной цели, в отношении точности, достоверности или содержания этого документа. Компания HMD Global оставляет за собой право пересматривать и изменять содержимое данного документа в любое время без предупреждения.

Воспроизведение, передача или распространение данного документа или любой его части в любой форме без письменного разрешения компании HMD Global запрещены. Компания HMD Global придерживается политики непрерывного развития. HMD Global оставляет за собой право вносить изменения и улучшения в любой продукт, описанный в этом документе, без предварительного уведомления.

Производитель и импортер в ЕС: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland (Финляндия). Политика конфиденциальности HMD Global, доступная на сайте <http://www.nokia.com/phones/privacy>, относится к использованию устройства.

В случае если данная продукция содержит дефекты (что маловероятно), верните устройство в магазин, где оно было приобретено, предоставив необходимые доказательства покупки. Дополнительные сведения об этом устройстве и другой продукции см. на сайте <http://www.nokia.com/phones/support>.

© HMD Global, 2021. Все права защищены. HMD Global Oy является исключительным лицензиатом бренда Nokia для телефонов и планшетов. Nokia является зарегистрированным товарным знаком Nokia Corporation.

Словесный товарный знак и логотипы Bluetooth являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc., и любое использование таких знаков компанией HMD Global регламентируется лицензией.

Декларация соответствия



Компания HMD Global Oy заявляет, что это изделие соответствует основным и другим важным требованиям Директивы 2014/53/EU. Копия Декларации соответствия находится по адресу: www.nokia.com/mobile-declaration-of-conformity.