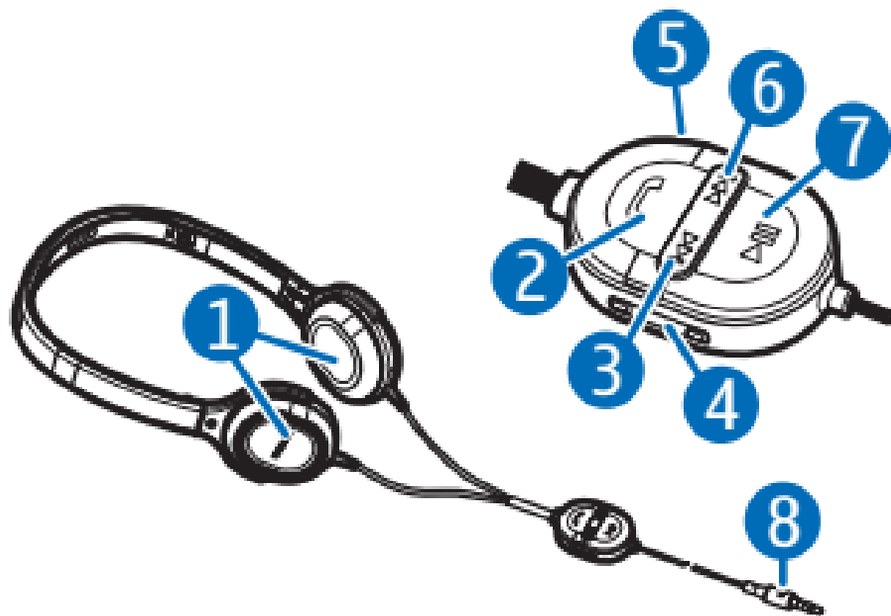


Стереогарнитура Nokia WH-500



9211095/1



ME 96



© Корпорация Nokia, 2009 г. С сохранением всех прав.

Nokia, Nokia Connecting People и логотип Nokia Original Accessories являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Nokia.

Телефон горячей линии Nokia:

+7 (495) 644-18-04

Факс: +7 (495) 795-05-03

125009, Москва, Тверская ул., 7, а/я 25 Nokia

www.nokia.ru

Введение

Стереогарнитура Nokia WH-500 позволяет посылать и принимать вызовы и прослушивать музыку из совместимого устройства.

Данное изделие может содержать мелкие детали. Храните их в недоступном для детей месте. В шарнирах ободка данного устройства может содержаться небольшое количество никеля. У людей, чувствительных к никелю, могут возникать некоторые симптомы в результате длительного контакта с шарнирами.

Детали устройства обладают магнитными свойствами. Возможно притяжение металлических предметов к устройству. Не храните рядом с устройством кредитные карточки и другие магнитные

носители информации – это может привести к уничтожению информации.



Внимание! Использование минигарнитуры может снизить чувствительность слуха к внешним звукам. Не пользуйтесь минигарнитурой в ситуациях, создающих угрозу безопасности.

Начало работы

Аккуратно раскройте минигарнитуру, поверните подушки наушников (поз. 1 на титульном листе), направив их друг на друга, и подключите минигарнитуру к совместимому устройству.

Для подключения минигарнитуры к совместимому устройству Nokia, оснащённому разъемом AV Nokia 3,5 мм, вставьте штекер минигарнитуры (8) в разъем AV. Подробнее см. руководство по эксплуатации устройства.

Для подключения минигарнитуры к совместимому устройству Nokia, оснащённому разъемом AV Nokia 2,5 мм, подключите прилагаемый адаптер AD-52 к штекеру минигарнитуры, и затем подключите адаптер к устройству.

Для подключения минигарнитуры к совместимому устройству (например, музыкальному проигрывателю), оснащённому стандартным аудиоразъемом 3,5 мм, подключите прилагаемый адаптер AD-63 к штекеру минигарнитуры, и затем подключите адаптер к устройству. При использовании этого адаптера минигарнитуру можно использовать только для прослушивания музыки.

Расположите минигарнитуру на голове так, чтобы подушки наушников удобно лежали на ушах. Разместите подушку с меткой L на левом ухе, а подушку с меткой R - на правом. Носите минигарнитуру так, чтобы микрофон (5) находился около рта. Минигарнитура готова к работе.

Регулировка громкости

Для регулировки громкости нажмите клавишу регулировки громкости (4) вверх или вниз.

Вызовы

Для посылки вызова при подключенной минигарнитуре используйте мобильное устройство как обычно. Во время вызова говорите в микрофон минигарнитур.

Если мобильное устройство поддерживает голосовой набор номера, нажмите и удерживайте нажатой клавишу ответа на вызов/завершения вызова (2), затем продолжайте выполнять операции, описанные в руководстве по эксплуатации мобильного устройства.

Для завершения вызова нажмите клавишу ответа на вызов/завершения вызова. Для отклонения вызова два раза подряд нажмите клавишу ответа на вызов/завершения вызова.

Прослушивание музыки

Можно использовать минигарнитуру для прослушивания музыки, записанной в совместимом устройстве.



Внимание! Слушайте музыку при умеренной громкости. Продолжительное прослушивание при большой громкости может привести к повреждению слуха.

Для воспроизведения композиции выберите ее в музыкальном проигрывателе и нажмите клавишу воспроизведения/паузы (7). Подробнее см. руководство по эксплуатации устройства.

Для выбора следующей композиции нажмите клавишу перемотки вперед (6). Для выбора предыдущей композиции нажмите клавишу перемотки назад (3). Для быстрой прокрутки композиций во время воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой одну из этих клавиш. Для приостановки или перезапуска музыкального проигрывателя нажмите клавишу воспроизведения/паузы.

Прослушивание радиопередач

Для прослушивания программ радиоприемника запустите функцию FM-радиоприемника в совместимом устройстве. Подробнее см. руководство по эксплуатации устройства. Для поиска предварительно сохраненных радиоканалов нажимайте клавиши перемотки вперед или назад.

Уход и обслуживание

Данное устройство разработано и изготовлено с использованием самых последних достижений техники и требует осторожного обращения. Следующие рекомендации позволят выполнить все условия предоставления гарантии.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство полностью высушите его.

- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение подвижных частей и электронных компонентов.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы электронных устройств, повредить аккумуляторы и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните устройство при пониженной температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что вызывает повреждение электронных плат.
- Не пытайтесь вскрыть корпус.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к дефектам внутренних печатных плат и механических компонентов.

- Не используйте для чистки устройства агрессивные химикаты, растворители для химической чистки и сильные моющие средства.
- Не раскрашивайте устройство. Краска может засорить движущиеся узлы и нарушить их нормальную работу.

При нарушении нормальной работы изделия обратитесь в ближайший специализированный сервисный центр.



Утилизация

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

Это требование применяется в странах ЕС и других местах, где действует система отдельной утилизации. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами.

Утилизация изделий позволяет предотвратить неконтролируемое накопление опасных отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Подробные сведения можно уточнить у

поставщика изделия, в местных органах по утилизации, государственных организациях по контролю деятельности производителей или у регионального представителя Nokia. Экологическая декларация изделия и инструкции по возврату устаревшего изделия – см. разделы для разных стран по адресу www.nokia.com.