

GAL

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Беспроводные наушники
UHF диапазона

Модель
SWR-9900





Общая информация

Беспроводные наушники предназначены для комфортного прослушивания музыки, радио и телевизионных передач. Благодаря отсутствию проводов, вы можете наслаждаться точно передаваемым звуком в любой точке Вашего дома или офиса. Передача сигнала производится в специально отведенном диапазоне частот 863-865 МГц UHF , поэтому обеспечивается высокое качество связи.

Возможности

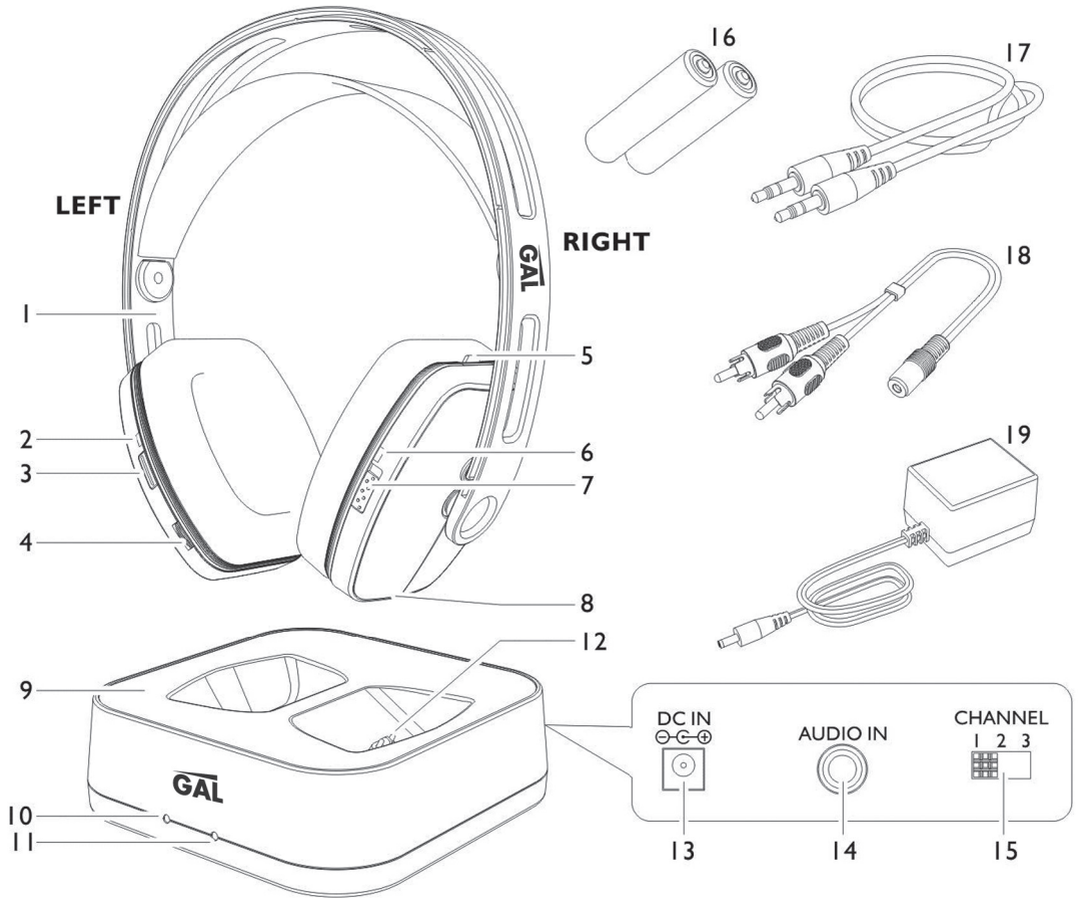
- три канала передачи;
- автопоиск канала передачи;
- передатчик с фазовой автоподстройкой частоты;
- диапазон частот передатчика 863-865 МГц (UHF);
- питание наушников от аккумуляторов;
- зарядное устройство, совмещенное с передатчиком;
- автоматическая регулировка уровня сигнала;
- автоматическое включение/выключение передатчика;
- комфортные амбушюры из тканого материала.

Комплектация

- блок передатчика с зарядным устройством;
- наушники;
- адаптер питания;
- аудио кабель для соединения с источником звука, джек 3.5мм;
- переходник для подключения к разъемам RCA (тюльпан);
- две аккумуляторных батареи Ni-MH, тип LR03/AAA;
- инструкция.

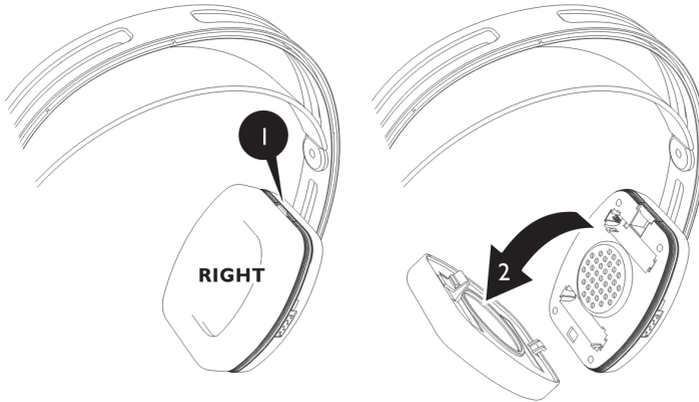
Описание органов управления

1	Наушники с приемником
2	Индикатор автопоиска
3	Кнопка автопоиска канала AUTO TUNE
4	Регулятор громкости наушников
5	Фиксатор крышки батарейного отсека
6	Индикатор включения наушников
7	Ползунок включателя питания наушников
8	Зарядные контакты наушников
9	Блок передатчика с зарядным устройством
10	Индикатор заряда CHARGE
11	Индикатор питания POWER
12	Зарядные контакты блока передатчика
13	Разъем питания DC8V
14	Разъем для подключения аудио кабеля
15	Переключатель каналов передатчика CH 1, 2, 3
16	Ni-MH перезаряжаемые батареи
17	аудио кабель для соединения с источником звука
18	Переходник для подключения к разъемам RCA
19	Адаптер питания AC220V/DC 12V 200mA



Подготовка к использованию

Снимите амбушюр с правой чашки наушников, слегка отогнув фиксатор. Установите аккумуляторы AAA типа в отсеки, строго соблюдая полярность.



Используйте с наушниками только NiMH-аккумуляторы с зачищенным минусовым контактом.

Установите амбушюры обратно.

Подключите аудиоустройство к блоку передатчика при помощи аудио кабеля, входящего в комплект.

Подключите адаптер питания к разъему DC IN на задней стенке блока передатчика. Включите адаптер питания в сеть.

Для зарядки аккумуляторов установите наушники на блок передатчика таким образом, чтобы совместить зарядные контакты. При этом загорится зеленый индикатор CHARGE.



Перед первым использованием наушников заряжайте входящие в комплект аккумуляторы не менее 10 часов.

Использование

Включите источник звука и увеличьте громкость до максимально возможного значения. Блок передатчика включится автоматически при наличии сигнала. При этом индикатор POWER (6) начнет светиться. Переведите переключатель POWER (7) наушников в положение ON (Включено). Через несколько секунд, когда приемник поймает сигнал, загорится индикатор AUTO TUNE(2).

Наденьте наушники на голову и установите требуемый уровень громкости при помощи регулятора (4). Наушники готовы к использованию.



Для уменьшения возможных помех выберите один из трех каналов при помощи переключателя (15), затем нажмите кнопку AUTO TUNE для настройки наушника на выбранный канал.

При отсутствии сигнала в течение, примерно, 4 минут блок передатчика перейдет в режим экономии энергии. При этом индикатор питания POWER (6) погаснет. Когда сигнал от источника звука возобновится, блок передатчика включится автоматически. Для выключения наушников сдвиньте переключатель POWER (7) в положение OFF (выключено).

Предостережения

Отключайте устройство от сети переменного тока, когда оно не используется.

Не используйте другие типы батарей, кроме перезаряжаемых Ni-MH батарей LR03/AAA.

Выключайте наушники перед установкой на блок передатчика для зарядки.

Техническая спецификация

Система	Радио частота (RF)
Модуляция	Частотная(FM)
Режим	Сtereo
Частота несущей	Канал 1: 863,51 – 863,55 MHz Канал 2: 864,01 – 864,05 MHz Канал 3: 864,51 – 864,55 MHz
Мощность передатчика	<10мВт
Соотношение сигнал/шум	>50 дБ
Разделение каналов	30 дБ
Расстояние передачи	до 100 м.
Питание наушников	две аккумуляторных батареи Ni-MH, тип LR03/AAA
Питание передатчика	DC8В 150мА
Адаптер переменного тока	AC220В / DC8В 200мА



Решение проблем

Наушники не включаются. Не горит индикатор POWER (6)	Зарядите батареи наушников. При необходимости, установите новые батареи и произведите зарядку не менее 10 часов
На блоке передатчика не горят лампы	Устройство находится в режиме ожидания. Включите источник звука, увеличьте громкость. Через несколько секунд устройство включится. Индикатор POWER начнет светиться.
Помехи при прослушивании	Выберите более оптимальное расположение передатчика или подберите один из трех каналов, на котором уровень помех будет минимальным

Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет 6 мес. со дня продажи.

Гарантия не распространяется на изделия, претерпевшие механические повреждения, а также батареи, входящие в комплект поставки.

По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Вашему местному продавцу.

Срок службы изделия 3 года.

Произведено в Китае.

Производитель

Уни-Арт Прецисе Електроникс (Шензен) ЛТД., Адр: 8 X ин ША Роад, Шажинг, Бао Ан Кантри, Шензен, Китай

Примечание.

В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии, в Ваше устройство могут быть внесены изменения, не отмеченные в настоящей инструкции и не ухудшающие его параметры. Производитель оставляет за собой изменять технические характеристики и программное обеспечение. В связи с этим, реализация некоторых функций может отличаться от описания в настоящей инструкции.

