

Гарантийный талон

Сведения о покупке

модель: _____

Дата покупки: _____

Сведения о продавце

Название и адрес продающей организации

Телефон



Подтверждаю получение исправного изделия, с условиями гарантии ознакомлен

подпись покупателя

Внимание!

Гарантийный талон действует только при наличии печати продающей организации.

Руководство по эксплуатации



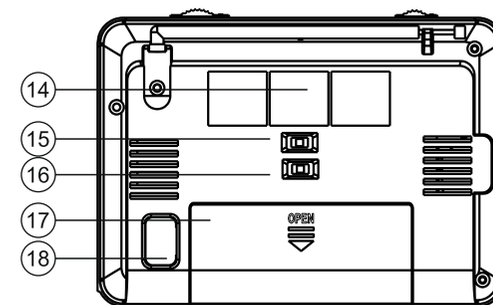
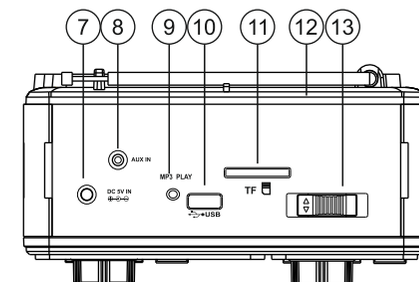
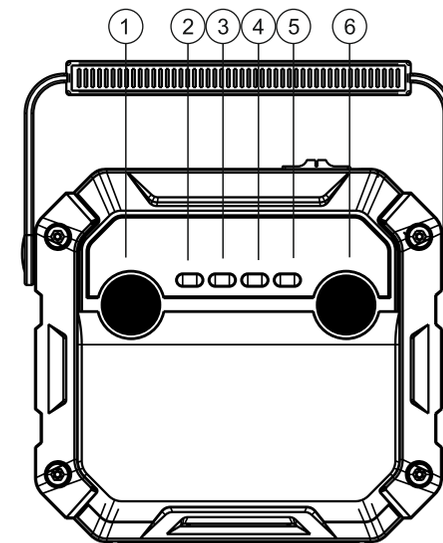
Радиоприемник Сигнал РП-228

1. Технические характеристики:

1. Диапазон приема:
 - УКВ: 64-108МГц
 - СВ: 530-1606КГц
 - КВ: 8-18МГц
2. Питание: 220В, 50-60Гц
3. Наличие АКБ: тип 18650*2шт (1 шт. в компл., емкость - 1200мА/ч)
4. Размеры: 150*68*130мм
5. Вес: 0,6кг

2. Описание радиоприемника:

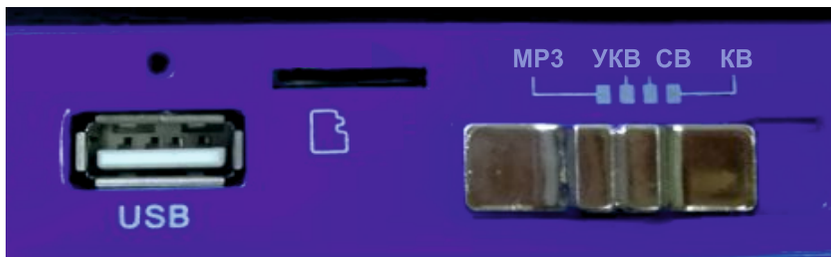
- (1) Регулятор звука
- (2) Кнопка М, смена режима проигрывания с / на USB / microSD / AUX
- (3) Кнопка ◀◀ (воспроизведение предыдущей записи)
- (4) Кнопка ▶▶ (воспроизведение/пауза)
- (5) Кнопка ▶▶▶ (воспроизведение следующей записи)
- (6) Ручка настройки радиостанции
- (7) Разъем DC 5В
- (8) AUX-разъем
- (9) Индикатор Мр3
- (10) USB-разъем
- (11) Слот под microSD карту
- (12) Телескопическая антенна
- (13) Переключатель МР3/УКВ/КВ/СВ
- (14) Фонарь
- (15) Кнопка включения дискового света
- (16) Кнопка включения фонаря
- (17) Батарейный отсек
- (18) Разъем для сетевого шнура 220В



3. Подготовка к работе и порядок работы с радиоприемником:

- 1) Установите радиоприемник в удобном для Вас месте.
- 2) Вставьте подходящие батарейки в батарейный отсек (17) или подключите шнур сетевого питания к соответствующему разъему радиоприемника (18), затем включите вилку шнура питания в розетку электросети 220В.

- 3) Радиоприемник может быть настроен на любую радиостанцию, работающую как в УКВ-диапазоне, так и в КВ-диапазоне и СВ-диапазоне. Переключение диапазонов производится переключателем МР3/УКВ/КВ/СВ (13)
- 4) Установите комфортную громкость звучания с помощью регулятора звука (1).
- 5) Произведите настройку радиоприемника на желаемую радиостанцию путем вращения ручки настройки радиостанции (6).
- 6) Выдвиньте телескопическую антенну (12) для наилучшего приема сигнала в УКВ диапазоне.
- 7) Для воспроизведения МР3 вставьте USB-флэш-накопитель или microSD карту в соответствующий разъем (10), (11), и переведите переключатель МР3/УКВ/СВ/КВ в режим МР3. Загорится индикатор (9) и начнется воспроизведение музыки с носителя. При воспроизведении музыки с USB-флэш-накопителя или microSD карты можно временно останавливать воспроизведение путем нажатия кнопки ПАУЗА (4). Повторное нажатие данной кнопки возобновляет воспроизведение музыки.
- 8) При воспроизведении музыки с USB-флэш-накопителя или microSD карты можно проигрывать предыдущую аудиозапись с помощью кнопки ◀◀ (3), либо переходить на следующую песню с помощью кнопки ▶▶ (5). Если вы хотите остановить воспроизведение музыки с USB-флэш-накопителя или microSD карты, переведите переключатель МР3/УКВ/КВ/СВ в другое положение, индикатор погаснет, после чего можно вынуть USB-флэш-накопитель или microSD карту из разъема.
- 9) Если вы хотите использовать AUX режим, подключите приемник к проигрываемому устройству (телефон, планшет и др), используя 3.5mm аудио шнур (не в комплекте). Затем переведите переключатель МР3/УКВ/СВ/КВ в режим МР3, затем нажмите кнопку М (2). Если все подключено правильно, то вы услышите музыкальную композицию из динамиков приемника.
- 10) Дискосвет и светодиодный фонарик можно включить и выключить при помощи тумблера сзади на корпусе (15), (16).



4. Возможные проблемы и их решение

1) Устройство не включается

- Подключите устройство к сети, зарядите встроенную батарею (при наличии), поменяйте сменные батареи (в комплект не входят);
- Убедитесь, что в устройство установлена карта памяти microSD/USB;
- Убедитесь, что карта памяти microSD/USB не повреждена. При необходимости отформатируйте карту и перепишите на нее желаемые файлы;
- Выключите и снова включите устройство.

2) Нет звука

- Убедитесь, что громкость не стоит на нуле;
- Проверьте, надлежащим ли образом штекер наушников вставлен в соответствующий разъем;
- Убедитесь, что в устройство установлена карта памяти microSD/USB;
- Убедитесь, что карта памяти microSD/USB не повреждена. При необходимости отформатируйте карту и перепишите на нее желаемые файлы.

EAC

Товар сертифицирован.

Сделано в Китае.

Экспортер: Шэньчжэнь Футянь Электроникс Ко Лтд
Юридический адрес: рум 1606-1607, Гуйдй Блдг,
Чуньфэн Роуд, Луоху Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай

Гарантия – 12 мес.

Дата выпуска – 30.05.2018

Импортер: ООО «Сигналелектроникс»
Юридический адрес: 630063, Россия,
г. Новосибирск, ул. Декабристов 253
www.signalelectronics.ru