

Руководство по эксплуатации

Радиоприемник Эфир-06

EAC

Стильный радиоприемник предназначен для приема радиовещательных станций в диапазоне FM-AM-SW

1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1.1 Диапазон принимаемых частот:
FM.....64-108МГц
AM.....530-1600КГц
SW.....6,0-18,0МГц
- 1.2 Питание радиоприемника осуществляется от двух батареек типа R20 (2*1,5В) или от сети тока 50Гц 220В.
- 1.3 Габаритные размеры приемника, не более: 148*68*112мм
- 1.4 Масса в упаковке, не более 0,432кг.
- 1.5 Корпус изготовлен из пластмассы.

2. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА

- 2.1 Радиоприемник имеет следующие удобства при его эксплуатации:
 - телескопическую антенну;
 - разъем под наушники;
 - гнездо для подключения питания 3В «DC3V»;
 - ручку-шнур.
- 2.2 Внешний вид, расположение и назначение органов управления и розеток для внешних соединений в соответствии с рисунком 1.

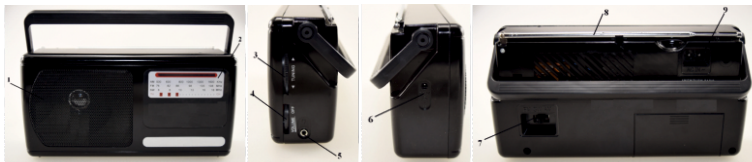


рис. 1

- (1) динамик;
- (2) шкала диапазонов;
- (3) TUNING, настройка;
- (4) VOLUME, громкость;
- (5) разъем под наушники;
- (6) гнездо «DC3V» для подключения питания 3В;
- (7) переключатель диапазонов FM-AM-SW;
- (8) телескопическая антенна;
- (9) гнездо для сетевого шнура.

ВНИМАНИЕ! Если вы не пользуетесь прибором продолжительное время, его необходимо отсоединить от сети питания.

При возникновении неисправности прибора, обращайтесь к продавцу-консультанту по месту приобретения товара