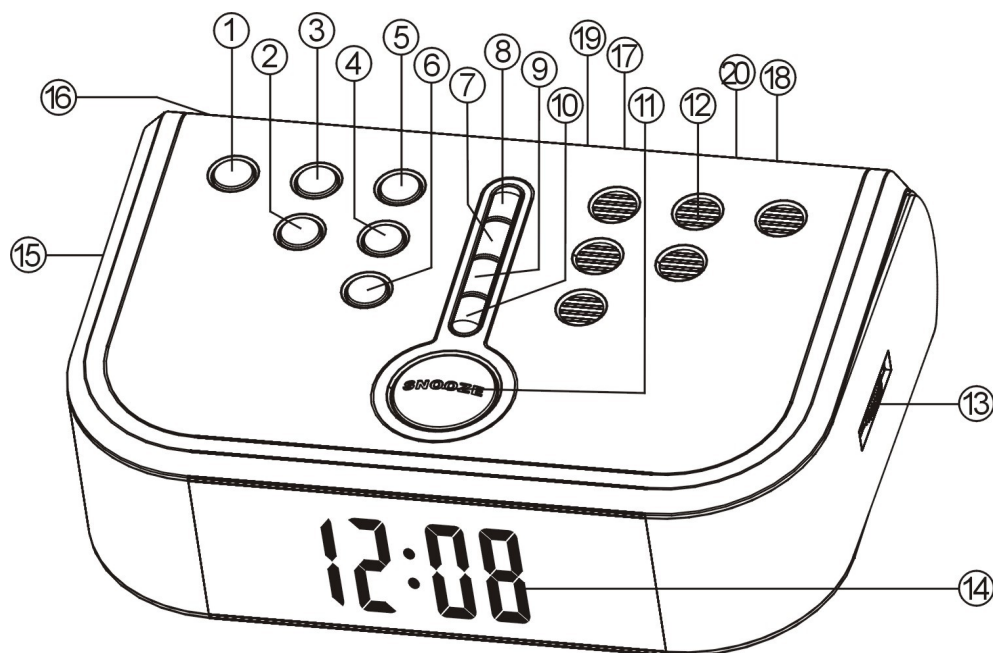


# ERISSON

## RC-2206A

### Инструкция пользователя



1. Автовыключение
2. Сигнал 1/Минуты
3. Сигнал 2/Часы
4. Таймер
5. Выбор частоты/дня недели
6. Радио Вкл/Выкл
7. C/F Температура
8. Настройка времени
9. Кнопка дисплея
10. Подсветка Вкл/Выкл
11. Отсрочка будильника
12. Динамик
13. Настройка частоты
14. LCD дисплей
15. Регулятор громкости
16. Шнур питания
17. Градусник
18. FM антенна
19. Температурный сенсор
20. AUX IN вход

## **Питание**

Проверьте АС шнур, если нет никаких поломок, вставьте шнур в АС вход и подключите прибор к сети. На дисплее появится мигающий сигнал часов.

## **Радио**

1. Включите радио, нажав кнопку Radio ON/OFF. На дисплее отобразится радиочастота. Выберите частоту АМ или FM, отрегулируйте уровень громкости, затем настройте любимую радиочастоту с помощью Tuning control. Выбранная частота будет отображаться на дисплее.
2. Через 5 секунд, после того, как вы выберете частоту, частота на дисплее сменится временем. Чтобы вернуть частоту, нажмите кнопку Display один раз.
3. Чтобы радиосигнал был чистым и без помех, размотайте антенну полностью и при необходимости поменяйте ее положение.
4. Чтобы выключить радио, нажмите кнопку Radio ON/OFF.

## **AUX IN**

Через AUX IN вход вы можете подключить аудио устройство (например, Mp3 плеер). Радио в этот момент должно работать. Когда вы подключите устройство, прибор начнет читать музыку с плеера.

## **Автовыключение радио**

Чтобы настроить Автовыключение, во время работы радио, нажмите кнопку Sleep. Вы можете выбрать время от 90 до 10 минут. Радио автоматически выключится, когда истечет время.

## **Время/Будильник (Радио выключено)**

1. Чтобы перейти к настройке времени, нажмите TIME/ADJ один раз, чтобы перейти к настройке будильника, нажмите эту кнопку два раза. Для подстройки используйте кнопки Hour и Minute.
2. Будильник 1: Выбор Радио или Сигнал. Нажмите кнопку Alarm 1: 1) Если нажать один раз, то мелодией будильника будет – сигнал; 2) Если нажать дважды, то мелодией будильника будет радио; 3) Третьим нажатием вы отмените будильник.
3. Будильник 2: Выбор Радио или Сигнал. Нажмите кнопку Alarm 2: 1) Если нажать один раз, то мелодией будильника будет – сигнал; 2) Если нажать дважды, то мелодией будильника будет радио; 3) Третьим нажатием вы отмените будильник.
4. Чтобы остановить будильник, используйте кнопки AL1/HOUR или AL2/MIN.
5. Будильник будет работать, только если настоящее время и время будильника в 24 часов режиме.
6. Отсрочка будильника:  
Вы можете отложить будильник на 8 минут, если во время сигнала, нажать кнопку SNOOZE.

## **Таймер**

1. Таймер можно настроить на 90-80-70-60-50-40-30-20-10 минут. Чтобы отключить таймер настройте 00 минут.
2. Когда выйдет время таймера, прозвучит сигнал, чтобы его отключить нажмите TIMER.

## **Настройка дня недели**

Когда радио выключено, кнопка Band/Week регулирует день недели.

### **Подсветка**

Чтобы контролировать подсветку прибора, используйте кнопку Light ON/OFF. Вы можете менять цвет подсветки, в вашем распоряжении семь цветов.

### **Батарейки**

Вставьте две AA 1.5В батарейки в специальный отсек, обратите внимание на полярность. Если пропадет питание от сети, то благодаря батарейкам сохранятся настройки.

### **Технические характеристики**

- |               |   |
|---------------|---|
| 1. Питание:   | AC: 230В/50Гц<br>DC: 3.0В (2 x AA 1.5В) |
| 2. Частота:   | AM: 540 ~1600КГц<br>FM: 88-108МГц       |
| 3. Градусник: | 0С-50С                                  |

### **Примечания:**

1. Во время работы прибор нагревается, поэтому может показывать не точную температуру ( $\pm 2$  С)
2. Если значок батарейки замигал на дисплее, когда прибор подключен к сети, поменяйте все батарейки на новые.
3. Вытаскивайте батарейки, если планируете не использовать прибор в течении долгого периода времени.
4. Выключайте радио и подсветку перед тем, как выключить прибор от сети, это продлит работоспособность батареек.

### **Внимание:**

1. Не накрывайте прибор ничем легковоспламеняющимся: газетой, скатертью, занавесками. Вентиляционное отверстие должно быть всегда открытым.
2. Не ставьте прибор около источников тепла или открытого огня.
3. Избегайте попадания брызг на прибор, не ставьте его рядом с ёмкостями с жидкостями, такие как вазы.
4. Не помещайте прибор в закрытые книжные шкафы, и в другие места без надлежащей вентиляции.
5. Не используйте прибор при поврежденном кабеле питания, это может привести к возгоранию или электрическому удару.