

eton



MINI400

Инструкция по эксплуатации



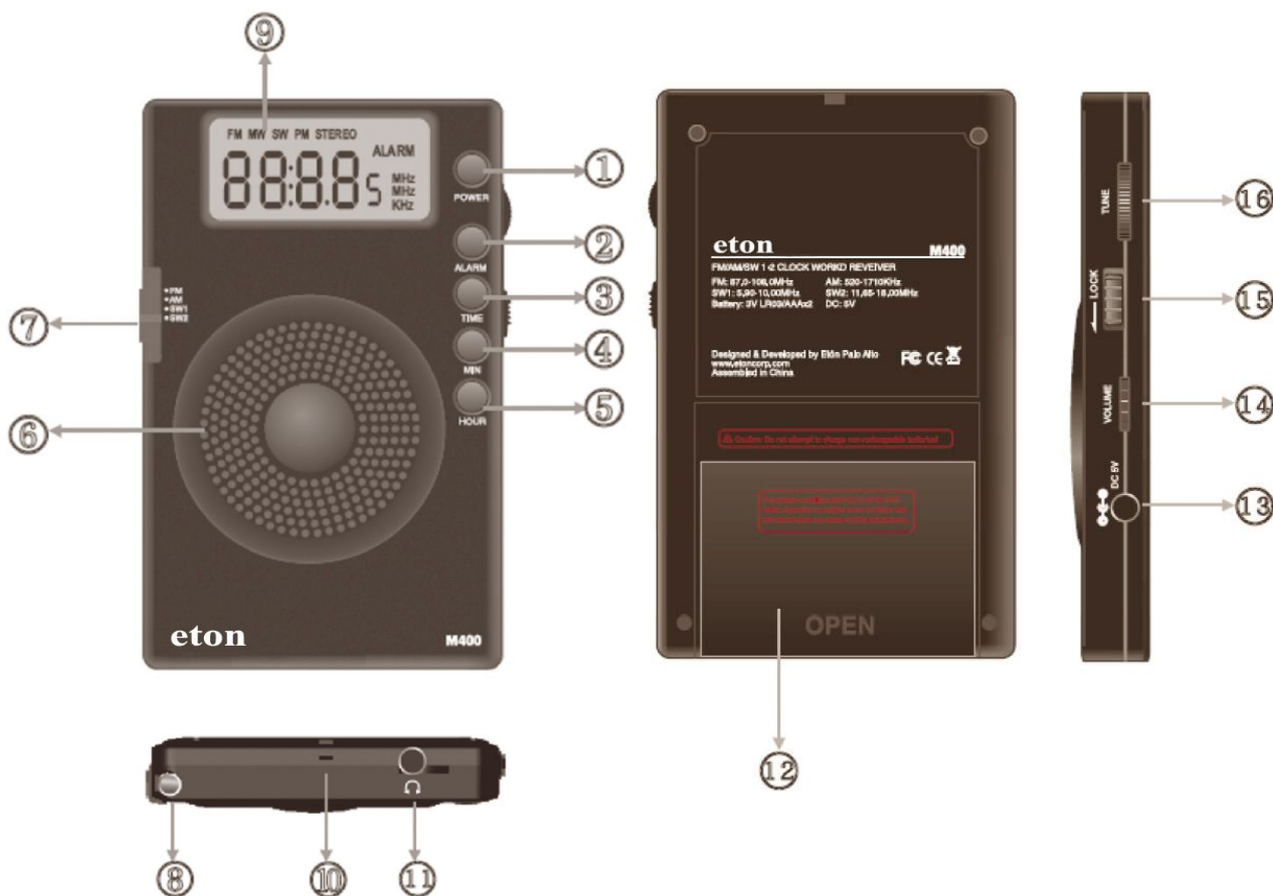
Техническая поддержка

Если Вам требуется помощь, обращайтесь: Пн - Пт, 8:00 - 16:30, North American Pacific Time. 1-800-872-2228 from the U.S; 1-800-637-1648 from Canada; 650-903-3866, worldwide; FAX: 650-903-3867; web site, www.etoncorp.com; Eton Corporation, 1015 Corporation Way, Palo Alto, CA 94303, USA

ВНИМАНИЕ

- Не подвергайте данное устройство воздействию влаги
- Немедленно отключите устройство, если на него была пролита жидкость или оно подверглось воздействию другого предмета
- Для очистки корпуса используйте только сухую ткань. Не используйте моющие средства или растворители, они могут повредить поверхность
- Всегда отключайте внешние антенны в случае приближения грозы
- Не разбирайте устройство
- За обслуживанием обращайтесь только к квалифицированным специалистам

Органы управления



1. Вкл./Выкл.
2. Будильник
3. Время
4. Минуты +/-
5. Часы +/-
6. Динамик
7. Переключатель диапазонов
8. Телескопическая антенна
9. ЖК-дисплей
10. Отверстие для ремешка
11. Гнездо для подключения наушников
12. Батарейный отсек
13. Гнездо для подключения адаптера питания
14. Регулятор громкости
15. Блокировка включения/выключения
16. Колесо настройки

Установка батареек

1. Нажмите на крышку батарейного отсека и сдвиньте её в указанном направлении.
2. Установите две батарейки «AAA» соблюдая полярность.
3. Устройство готово к работе.

Предотвращение протечки батареек

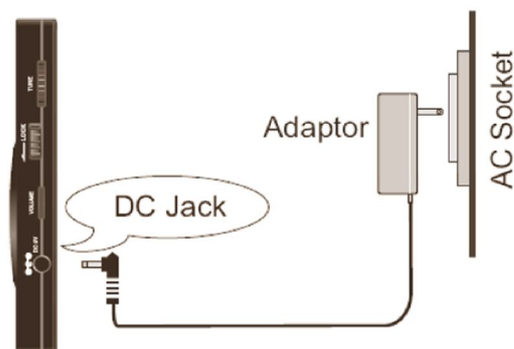
Во избежание протечки батареек используйте только высококачественные щелочные, литиевые элементы питания или Ni-Mh аккумуляторы. Никогда не устанавливайте вместе старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов и производителей. Гарантия не распространяется на повреждения, произошедшие вследствие протечки батареек.

Если приемник стал работать слишком тихо или с искажениями, замените батарейки. Если Вы не планируете использовать приемник долгое время, извлеките батарейки во избежание протечки.

Использование адаптера

Гнездо для подключения адаптера маркировано 5В, центр «плюс». Но вы можете также использовать адаптер с напряжением 4,5В.

1. Подключите адаптер к сети, штекер в гнездо для подключения адаптера.
2. Включите приемник.



Включение / выключение приемника

1. Установите батарейки.
2. Нажмите на клавишу «Power» для включения приемника.
3. Для выключения приемника повторно нажмите клавишу «Power».

Блокировка Включения / Выключения

Для блокировки клавиши «Power», сдвиньте переключатель «Hold» в нижнее положение.

Будильник

Установка будильника:

1. Нажмите и удерживайте клавишу «Alarm». На дисплее появится надпись «Alarm».
2. Нажмите клавишу «Hour» для установки часов.
3. Нажмите клавишу «Minute» для установки минут.



4. После установки времени повторно нажмите клавишу «Alarm» для завершения установки времени включения будильника.

Включение будильника:

1. После установки времени включения будильника, настройтесь на нужную частоту.
2. Нажмите клавишу «Alarm». На дисплее появится надпись «Alarm» - будильник активирован.
3. В заданное время приемник включится на установленной частоте.



Отключение будильника:

Нажмите клавишу «Alarm». Надпись «Alarm» на дисплее исчезнет - будильник деактивирован.

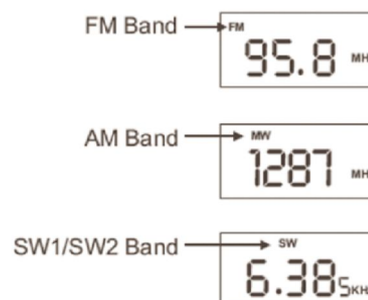
Регулировка громкости

Вращением регулятора «Volume» установите требуемый уровень громкости.



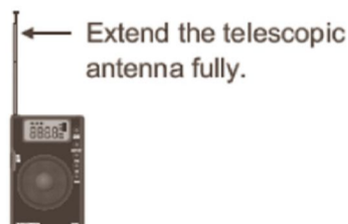
Выбор диапазона

1. Включите радиоприемник
2. Установите переключатель «Band» в соответствии с нужным диапазоном FM\MW\SW1\SW2. На дисплее появится соответствующая надпись «FM», «MW» или «SW».



Настройка приемника

1. Включите приемник.
2. Отрегулируйте громкость.
3. Выберите диапазон.
4. При прослушивании «FM» или «SW» диапазонов полностью выдвиньте телескопическую антенну, подойдите к окну. Настройтесь на станцию с помощью регулятора «Tune».



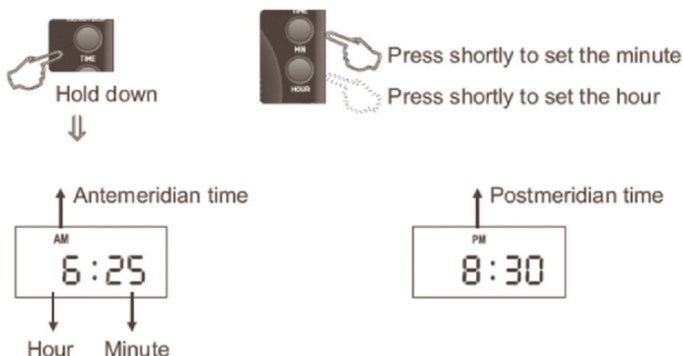
5. Вращая телескопическую антенну найдите оптимальное положение для приема станции. Для СВ-диапазона (MW) в приемнике используется внутренняя направленная ферритовая антенна. Вращайте приемник вокруг своей оси для поиска положения оптимального приемника. Телескопическая антенна не используется для СВ (MW) диапазона и её можно сложить.

КВ-диапазон

Радиовещание в КВ диапазоне позволяет передавать сигналы на значительные расстояния. В течение дня используйте диапазоны частот выше 13 МГц, ночью вещание ведется ниже 13 МГц. Вы можете узнать больше о КВ-диапазоне в интернете или специализированной литературе.

Установка времени

1. Установите батарейки.
2. При выключенном приемнике нажмите и удерживайте клавишу «Time».
3. Нажмите клавишу «Hour» для установки часов.
4. Нажмите клавишу «Minute» для установки минут.
5. После установки времени, повторно нажмите клавишу «Time» для завершения установки.



Гнездо для подключения наушников

Подключите наушники к приемнику. Установите требуемый уровень громкости.

Внимание:

- Не включайте приемник на полную громкость при использовании наушников.
- Выключайте приемник перед сном.
- Не используйте наушники во время управления транспортом или при переходе улиц (дорог).

Меры предосторожности

- Не подвергайте приемник воздействию тепла, прямых солнечных лучей, а также чрезмерному загрязнению поверхности и механическим воздействиям.
- Не подвергайте приемник воздействию дождя, влаги.
- Не вскрывайте, не модифицируйте приемник.
- Извлеките элементы питания, если не планируете использовать радио долгое время, во избежание протечки и/или окисления контактов. Повреждения, вызванные протечкой элементов питания, не являются гарантийным случаем.

Спецификация

1. Частотные диапазоны :
FM: 87 – 108 МГц
MW: 510 – 1710 кГц
SW1: 5,9 – 10 МГц
SW2: 11,65 – 18 МГц
2. Чувствительность:
FM ≤ 10 мкВ
MW ≤ 1 мВ/м
SW ≤ 30 мкВ
3. Избирательность ≥ 40 дБ
4. Питание:
Батарейки типа ААА (1,5В) – 2 шт
Адаптер: 5В, центр плюс
5. Динамик: $d=40$ мм, 4 Ом, 250 мВт.
6. Гнездо для подключения наушников $d=3,5$ мм
7. Габаритные размеры (ДхВхГ): 69х110х13 мм
8. Масса (без элементов питания): 80 г